

Accès à HECHMET

Se connecter à l'adresse <https://apps.hechmet.ca/Login.aspx> depuis un ordinateur de l'Université (ou connecté en VPN, car l'accès est sécurisé par adresse IP).

Ce logiciel est disponible en **anglais** uniquement.

Fenêtre de connexion

Entrez votre nom d'utilisateur/CIP et mot de passe.

The screenshot shows a web browser window with the URL <https://apps.hechmet.ca/login.aspx>. The browser's address bar and search bar are visible. The page content includes a blue header with the VERTÉRE logo and the text 'Inventory Management System'. Below the header is a navigation menu with links: 'Most Visited', 'Getting Started', 'Galerie de composants...', 'Inspection Labo Chimie', 'Invoice', 'Les produits', and 'Nouvelle requête'. The main content area is titled 'Login' and contains a form with two input fields: 'User ID' and 'Password'. Below the fields are 'Submit' and 'Reset' buttons. A link for 'Forgot Password? Please click here to retrieve' is located below the form. The footer of the page reads 'Copyright © 1996-2013 AT/SCAN Ltd. d/b/a Vertère'. Two red arrows point from the text above to the 'User ID' and 'Password' input fields.

Fenêtre d'ouverture

Cliquez pour accéder à la base de données

Pour changer
votre mot de
passe

UNIVERSITE DE SHERBROOKE

Home >

- Home
- System
- Administration
- Audit Log
- Service Setup
- Change Password
- My Account
- License Info
- About Us

MESSAGES (0) LOGOFF TEST_EDIT

Welcome Test Edit to Vertere Inventory Manager
Please select an active module from the list below

Chemical

Vous n'êtes pas obligés de changer votre mot de passe quand on vous le demande, cliquez simplement **Home**.

Fenêtre d'entrée

Seuls les administrateurs ont accès aux onglets Setup

The screenshot shows a web browser window with the URL <https://apps.hechmet.ca/UnauthorizedAccess.aspx>. The browser's address bar and search bar are visible. Below the browser, there is a navigation bar with the logo for 'VERTÈRE Inventory Management System' and the text 'UNIVERSITE DE SHERBROOKE'. A sidebar on the left contains a menu with the following items: Home, Chemical, Add, View/Update, Restore, Catalog, Physical Inventory, Download, Reconcile, Setup, Settings, Tags, Locations, Users/Groups, Categories, Vendors, Roles/Rights, States/Countries, and Accounts. A red arrow points from the text above to the 'Setup' menu item. In the center of the page, a white box with a red border contains the following text: **ACCESS DENIED**
You are not authorized to access the requested section.
If you require access, please contact your site administrator.

Fenêtre d'ouverture

Cliquez **Add** pour ajouter un produit.

The screenshot shows a web browser window displaying the Vertere Inventory Management System. The browser's address bar contains the URL `https://apps.hechm.ca/ModuleHome.aspx`. The page header features the Vertere logo and the text "Inventory Management System". Below the header, there is a navigation menu on the left side with the following items: Home, Chem, Add, View/Update, Restore, Catalog, Physical Inventory, Download Reconcile, Setup, Settings, Tags, Locations, Users/Groups, Categories, Vendors, Roles/Rights, States/Countries, and Accounts. The "Add" option under the "Chem" category is highlighted with a red arrow. The main content area of the page displays a welcome message: "Welcome Test Edit to Vertere Inventory Manager" and "Welcome To Chemical Module".

Ajout de produit

Si le produit existe déjà dans le catalogue HECHMET, la recherche la plus simple se fait par **Numéro de produit**, par **Vendeur**, ou par **Nom (B)**. La recherche par numéro CAS est bien sûr possible également.

Search >

Search Query Tool

Chem Name
Contains

Amount U-O-M

Search By : Catalog Synonym

Stock Number CAS #

Vendor

Product No. **B** Active

Manufacturer

Search
Catalog Add
Clear

Cliquez sur **Search**.
Une nouvelle fenêtre apparaît.

Parmi les résultats obtenus, choisissez celui qui correspond exactement à votre produit (fournisseur, quantité, pureté...) . Cliquez sur la coche verte (C). Une autre fenêtre s'ouvre.

Catalog Search

Search Results

Results 1- 3 of 3 Total Pages 1 First Prev Go to Page 1 Next Last

	Chem Name	Product No.	Amount	U-O-M	Stock Number	Vendor	CAS #	Category Member	Manufacturer
C	ACETYLSALICYLIC ACID	A42	454.0000	gram	ICN15024590	Fisher Scientific	50-78-2		
	ACETYLSALICYLIC ACID	A42	500.0000	gram	ICN15024590	Fisher Scientific	50-78-2		
	ACETYLSALICYLIC ACID, USP	A42	453.0000	gram		Fisher Scientific	50-78-2		

Results 1- 3 of 3 Total Pages 1 First Prev Go to Page 1 Next Last

Cancel

Ajout de produit

Choisissez la location du produit (D). Vous pouvez taper le numéro du local, ou le choisir dans l'arborescence. Le responsable du local et le groupe de recherche apparaîtront automatiquement.

Ajoutez ensuite un code-barres (E): utilisez les code-barres pré-imprimés fournis, scannez-le ou tapez le code.

Item Add		Notes		Dynamic Fields		Item being added: NITROGEN, COMPRESSED	
Parent Tag		Amount Remaining		UnTagged	<input type="checkbox"/>	* Receive Date	18/04/2018
Barcode #							
* Location	Start typing Location name					PO Number	
PI	Start typing PI name					Old Tag	
* Group	Start typing Group name					Custom Text 2	
Alternate User						Lot Number	
Use...						Open date	
Status...						Expiration Date	
Acquisition Type						Custom Date 3	
QTY	1	Unit Cost	0.00			Custom Lookup 1...	
Unit	1.0000					Custom Lookup 2...	
Amt Rem(Tare)	1.0000	Account No...	Enter account number...			Container Type...	Cylinder
State	Gas	Density	0.97			Refillable	<input type="checkbox"/>

La date d'entrée apparaît automatiquement. Vous pourrez aussi indiquer la date d'ouverture de la bouteille, et une date d'expiration, si elle apparaît sur le contenant.

Cliquez **Save** (F).

Ajout multiple de produits

Si vous voulez entrer plusieurs bouteilles identiques d'un produit qui s'en va dans la même location, effectuez toutes les étapes comme précédemment pour un produit, cliquez **Save**, puis **Add Many**.

The screenshot shows the 'Chemical : Add' form in the VERTÈRE Inventory Management System. The form is for adding a new chemical item. The 'Chem Name' is 'ACETONE', 'Manufacturer' is 'ACP Chemicals', and 'Product No.' is 'A-0543'. The 'Amount' is '4.0000 U-O-M'. The 'Location' is 'D1'. The 'Unit Cost' is '0.00'. The 'Unit' is '4.0000'. The 'Account No.' is 'No accounts available'. The 'Container Type' is 'Glass Bottle'. The 'Add Many' button is highlighted with a red arrow.

Dans la nouvelle fenêtre, indiquez le nombre de bouteilles supplémentaires, puis cliquez **Show**. Entrez les code-barres des bouteilles supplémentaires, puis **Ok**.

The 'Add Multiple Items' dialog box has a title bar 'Add Multiple Items'. It contains a text input field for 'Enter No. of Items to be added', a checkbox for 'Print Tags For New Items', and 'Show' and 'Ok' buttons. A message at the bottom says 'Enter number of records to add and click Show to Display Cost or Ok to Add'.

Ajout de produit

Si le produit n'existe pas dans le catalogue HECHMET, une demande d'ajout doit être faite à son administration. Vous pouvez passer par l'équipe SSMTE, ou remplir les cases marquées avec une étoile (Chem Name, Product No., Vendor, Amount, Unit U-O-M) dans la page Catalog / Entry New. Dès que le produit a été soumis, vous pouvez l'ajouter à votre inventaire.

https://apps.hechmet.ca/CatalogCreate.aspx

salon habitat sherbrooke

Most Visited Getting Started Galerie de composants... Inspection Labo Chimie Invoice Les produits Nouvelle requête

VERTÈRE Inventory Management System

UNIVERSITÉ DE SHERBROOKE Chemical: Catalog: Create New MESSAGES (0) LOGOFF TEST_EDIT

Create New Catalog >

Item Data Chem Info Gateway

Inventory Catalog Entry -Chemical Module

* Chem Name		Stock Number		* Product No.	
QTY		Unit of Purchase		* Vendor	
* Amount		* U-O-M		Manufacturer	
Container Type		Max Onsite Container		Grade	
CAS #		State		Purity	
MSDS REF		MSDS On Site	<input type="checkbox"/>	Security Level	1 <input type="checkbox"/> Use Last Entered

Notes

New Save Cancel

Fenêtre d'ouverture

Cliquez **View/Update** pour effectuer une recherche.

The screenshot shows a web browser window displaying the Vertere Inventory Management System. The browser's address bar shows the URL <https://apps.hechmet.ca/ModuleHome.aspx>. The page header includes the Vertere logo and the text "Inventory Management System". Below the header, there is a navigation menu with the following items: Home, Chemical, Add, View/Update, Restore, Catalog, Physical Inventory, Download Reconcile, Setup, Settings, Tags, Locations, Users/Groups, Categories, Vendors, Roles/Rights, States/Countries, and Accounts. A red arrow points to the "View/Update" option in the "Chemical" menu. The main content area displays a welcome message: "Welcome Test Edit to Vertere Inventory Manager" and a banner image of a bridge at sunset. Below the banner, it says "Welcome To Chemical Module".

Accès direct aux fiches de données de sécurité

Cliquer **View/Update**.

Taper le code-barres du produit et cliquer sur « **Search Barcode #** »

UNIVERSITÉ DE SHERBROOKE

Chemical: View/Update

MESSAGES (0) | LOGOFF TURP

Home

Chemical

Add

View/Update

Restore

Catalog

Physical Inventory

Download Reconcile

Reports

Setup

Settings

Tags

Locations

Users/Groups

Categories

Vendors

Roles/Rights

States/Countries

Accounts

Support

Search

Query Tool

Scan Tag

Barcode #

AAA001

Search Barcode #

PI

Start typing PI name

Chem Name

Contains

Group

Start typing Group name

Search By:

Catalog Synonym

Location

Start typing Location name

CAS #

Search

Clear Results

Show Inactive

Location Type

Include sublocations

Multi Edit

Transfer

Dispose

Change Tag

Calculate Tare

Change Catalog

Print Tags

Export

Select all on page

Results 1 - 1 of 1

Total Pages 1

First

Prev

Go to Page

Next

Last

Chem Name	Barcode #	Location	Vendor	Product No.	Stock Number	Amount Remaining	U-O-M	CAS #	PI	Group	PO Number	Account	Storage	CW
CITRIC ACID	AAA001	D1-1308	Fisher Scientific	A940		1.0000 lb		77-92-9	Lemieux, Anita	SSMTE			Corrosive	CW

Select all on page

Results 1 - 1 of 1

Total Pages 1

First

Prev

Go to Page

Next

Last

Cliquer **CW**.

La FDS du produit pur ouvrira dans une nouvelle fenêtre, après un certain délai.

Fenêtre de recherche : Search

Vous pouvez faire une recherche selon différents critères.

Chercheur

Groupe Location

Nom

UNIVERSITE DE SHERBROOKE

Chemical: View/Update

Search >

Search Query Tool

Scan Tag

Barcode # ?

Search Barcode #

PI ? Start typing PI name

Group ? Start typing Group name

Location Start typing Location name

Show Inactive

Location Type Include sublocations

Chem Name Contains

Search By: Catalog Synonym

CAS #

Search

Clear Results

Numéro CAS

Cliquez sur
Search

Fenêtre de recherche : Query Tool

Autre option de recherche: cliquez sur **Query Tool (B)**. Cela permet une recherche plus limitée sur certains domaines:

Choisissez parmi les menus déroulants (C): **Field**, **Condition** et indiquez **Value**;

Cliquez **Add (C1)** et ajoutez autant de critères que désirés (C2);

Quand vous avez établi tous les critères, cliquez **Search (C3)**.

The screenshot shows the 'Query Tool' interface. At the top, there are tabs for 'Search' and 'Query Tool' (labeled B). Below the tabs, there is a 'Scan Tag' section with a 'Barcode #' input field and a 'Search Barcode #' button. To the right, there are several search criteria: 'PI' (Start typing PI name), 'Group' (Start typing Group name), 'Location' (Start typing Location name), 'Chem Name' (Contains), and 'CAS #' (input field). There are also radio buttons for 'Search By: Catalog' (selected) and 'Synonym'. A 'Search' button and a 'Clear Results' link are at the bottom right. A 'Show Inactive' checkbox and a 'Location Type' dropdown with an 'Include sublocations' checkbox are also present.

The screenshot shows the 'Query Tool' interface with a list of search criteria. The 'Query Tool' tab is selected and circled. The title bar reads 'Find Items that match these criteria - Chemical: View/Update'. The criteria are listed in a table with columns for 'Field', 'Condition', and 'Value'. The 'Add' button is circled as C1, and the 'Search' button is circled as C3. The table contains three rows of criteria:

Field	Condition	Value
Vendor	Is Exactly	Fisher Scientific
Chem Name	Contains	acetone
Location	Include Sub-Branches	BOTT 9th Floor

The 'Add' button is circled as C1, and the 'Search' button is circled as C3. The 'Field' column has a dropdown menu circled as C. The 'Condition' column has a dropdown menu circled as C2.

Fenêtre de recherche : Scan Tag

Sous View/Update, la Scan Tag (A) permet de sélectionner plusieurs produits, pour les transférer, ou les éliminer ensemble par la suite.

Scannez ou tapez les différents codes-barres.

Cliquez « **Search Barcode #** » entre chaque.

La liste des produits correspondants aux codes-barres apparaîtra dans la section des résultats.

The screenshot displays the 'Scan Tag' search interface. On the left, a 'Scan Tag' panel (marked with a red 'A') contains a 'Barcode #' input field and a 'Search Barcode #' button. The main search area includes filters for PI, Group, Location, Chem Name, and CAS #, along with search options for 'Catalog' and 'Synonym'. Below the search filters are buttons for 'Multi Edit', 'Transfer', 'Dispose', 'Change Tag', 'Calculate Tare', 'Change Catalog', 'Print Tags', and 'Export'. The results section shows a table with 3 results, including Sodium Carbonate and Citric Acid.

	Chem Name	Barcode #	Location	Vendor	Product No.	Stock Number	Amount Remaining	U-O-M	CAS #	PI	Group	PO Number	Account	Storage	
<input type="checkbox"/>	SODIUM CARBONATE	AAA008	D1-1304	Anachemia	8292	8292-2KG	2.0000 kg		497-19-8	Lemieux,Anita	SSMTE			General Storage	CW
<input type="checkbox"/>	CITRIC ACID	AAA001	D1-1308	Fisher Scientific	A940		1.0000 lb		77-92-9	Lemieux,Anita	SSMTE			Corrosive	CW
<input type="checkbox"/>	CITRIC ACID	AAA002	D1-1308	Fisher Scientific	A940		1.0000 lb		77-92-9	Lemieux,Anita	SSMTE			Corrosive	CW

Fenêtre de recherche : Structure Search

La mise à jour du programme en 2023 permet désormais de faire des recherches par structure ou sous-structure.

Cliquez sur **View/Update**.

Choisissez l'onglet **Structure search** (A). Une nouvelle fenêtre s'ouvrira.

The screenshot shows a software interface with a left-hand navigation menu and a main content area. The navigation menu includes: Home, Chemical (dropdown), Add, View/Update, Restore, Catalog (dropdown), Physical Inventory, Download Reconcile, Reports (dropdown), and Setup (dropdown). The main content area has a 'Search >' header with three tabs: 'Search', 'Query Tool', and 'Structure Search'. The 'Structure Search' tab is selected and highlighted with a red circle containing the letter 'A'. Below the tabs is a 'Scan Tag' section with a 'Barcode #' field and a 'Search Barcode #' button. To the right are search filters: 'PI' (dropdown), 'Group' (dropdown), 'Location' (dropdown with a keyboard icon), 'Chem Name' (dropdown set to 'Contains' with an empty text field), 'Search By' (radio buttons for 'Catalog' and 'Synonym'), 'CAS #' (text field), and 'Show Inactive' (checkbox). At the bottom, there is a 'Location Type' dropdown and a checked 'Include sublocations' checkbox. A 'Search' button and a 'Clear Results' link are also present.

Fenêtre de recherche : Structure Search

Dessinez la structure ou sous-structure souhaitée.

Choisissez le recherche exacte et/ou par sous-structure, puis cliquez **Search** (A). La recherche se fait selon les droits de votre usager (accès à l'inventaire du groupe seulement, ou du pavillon, ou du campus, par exemple).

Structure Search

Load or draw a structure/substructure then click Search

110%

H
C
N
O
S
P
F
Cl
Br
I
PT

Additional filters Location Start typing (location) na...
PI Start typing (user) name

Exact Substructure Search Cancel

A

Chiral

Modification d'inventaire

La fonction **View/Update** permet aussi de transférer, éliminer ou mettre à jour les produits de votre inventaire.

The screenshot shows the Vertere Inventory Management System interface. The browser address bar is at the top, followed by a navigation bar with various menu items. The main content area features a welcome message and a central image. A left-hand navigation menu is visible, with 'View/Update' highlighted under the 'Chemical' section. A red arrow points to the 'View/Update' option.

Modification d'inventaire




Faites votre recherche tel que décrit en page 12 ou 13.

Une fenêtre de résultats similaire à celle ci-dessous apparaît.

Vous pouvez trier les résultats en cliquant sur le titre d'une colonne (D1).

L'icône Export vous permet de transférer vos résultats dans un document Excel (D2).

Cliquez sur le crayon pour voir des détails concernant le produit (D3).

Multi Edit Transfer Dispose Change Tag Change Catalog Export  D2														
<input type="checkbox"/> Select All	Results 1- 2 of 2		Total Pages 1				First	Prev	Go to Page	1	Next	Last		
D1	Chem Name	Barcode #	Location	Lot Number	QTY	Amount Remaining	U-O-M	Stock Number	CAS #	PI	Group	PO Number	Account	Storage
<input type="checkbox"/>	 ACETONE, ACS	000428785	BOTT934		1.00	20.0000	L	A18B-20	67-64-1	Graham,Charles	Anatomy Dept Head			Flammable Solvent Cabinet
<input type="checkbox"/>	 ACETONE, HISTOLOGICAL	000430027	BOTT933		1.00	1.0000	Gal	A16P-1GAL	67-64-1	Croy,Anne	Croy Anatomy			Flammable Solvent Cabinet

Informations détaillées

En cliquant sur le crayon, plusieurs onglets apparaissent.

L'onglet **Chemical Information Gateway** vous donne accès à des données physiques, chimiques, et de sécurité.

Search > Chemical: View/Update

General Information

Barcode # AAK016 UnTagged QTY 1.00

* Chem Name ACETONE Stock Number

CAS # 67-64-1

Location / User Status Custom Data

Notes Purchasing **Chemical Information Gateway** Consumption / Refill

* Chem Name ACETONE

Alpha Sort ACETONE

CAS # 67-64-1

The information found in the Chemical Information Gateway is managed by the system users. We make no warranty, express or implied, as to the accuracy of this data.

Physical/Chemical Data Synonyms Risk & Safety Codes Regulatory Data MSDS Link

En cliquant **Physical/Chemical data**, trois nouveaux onglets sont accessibles:

Search > Chemical: View/Update > Physical Chemical Properties

Physical / Chemical Properties

CAS # 67-64-1 * Chem Name ACETONE Master ID 33586

Physical Chemical Health Hazards

Formula CH3COCH3 Molecular Weight 58.08

Chemical Class Other Class D

Incompatibles Storage Req. Flammable Liquid

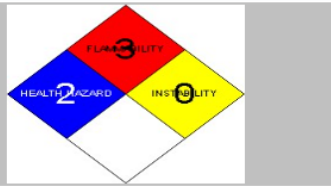
NFPA HMIS

Health 2

Flammability 3

Reactivity 0

Specific



Le code SYCLAUN peut être indiqué ici.

Informations détaillées

En cliquant **Physical/Chemical data**, trois nouveaux onglets sont accessibles:

Search > Chemical: View/Update > Physical Chemical Properties

Physical / Chemical Properties

CAS # * Chem Name Master ID

Physical | Chemical | Health Hazards

Color	<input type="text" value="COLORLESS LIQUID"/>	Evap Rate	<input type="text" value="11 BuAc=1 VFast"/>
Sp Gravity	<input type="text" value="0.79"/>	Volatile(%)	<input type="text" value="100"/>
Boiling Point(F)	<input type="text" value="56.5 deg C"/>	Flash Point(F)	<input type="text" value="-20 deg C"/>
Melting Point(F)	<input type="text" value="-94 deg C"/>	Auto Ignition Temp(F)	<input type="text" value=""/>
Vapour Pressure	<input type="text" value="24 @20C"/>	Decomp Temp	<input type="text" value=""/>
Vapour Density	<input type="text" value="2.0 (Air=1)"/>	Lower Exe Limit	<input type="text" value="2.6%"/>
Water Solubility	<input type="text" value="Soluble"/>	Upper Exe Limit	<input type="text" value="12.8%"/>
Other Solubility	<input type="text" value=""/>	Shelf Life(In Days)	<input type="text" value="0"/>
Density(Kg/L)	<input type="text" value="0.79"/>	Odor	<input type="text" value="sweet mint-like"/>
<input type="checkbox"/> Air Sensitive	<input type="checkbox"/> Hygroscopic	<input type="checkbox"/> Radio Active	
<input type="checkbox"/> Light Sensitive	<input type="checkbox"/> Moisture Sensitive	Decay <input type="text" value=""/>	Half Life <input type="text" value=""/>

Search > Chemical: View/Update > Physical Chemical Properties

Physical / Chemical Properties

CAS # * Chem Name Master ID

Physical | Chemical | Health Hazards

Check / Uncheck All

<input type="checkbox"/> Auto Nervous System	<input type="checkbox"/> Bladder	<input type="checkbox"/> Blood	<input type="checkbox"/> Bones	<input type="checkbox"/> Cardiovascular System
<input checked="" type="checkbox"/> Central Nervous System	<input type="checkbox"/> Eye	<input type="checkbox"/> G.I.System	<input type="checkbox"/> Heart	<input checked="" type="checkbox"/> Kidney
<input checked="" type="checkbox"/> Liver	<input checked="" type="checkbox"/> Lungs	<input type="checkbox"/> Mucus Membrane	<input type="checkbox"/> Pancreas	<input type="checkbox"/> Prostate
<input type="checkbox"/> Respiratory System	<input type="checkbox"/> Skin	<input type="checkbox"/> Thyroid	<input type="checkbox"/> Lachrymator	<input type="checkbox"/> Mutagen
<input type="checkbox"/> Health Hazard_cust1	<input type="checkbox"/> Health Hazard_cust2	<input type="checkbox"/> Health Hazard_cust3	<input type="checkbox"/> Health Hazard_cust4	<input type="checkbox"/> Reproductive Toxin
<input type="checkbox"/> Teratogen				

Déplacement de produit

À partir de la fenêtre de résultats, l'option **Transfer** permet de déplacer un ou de multiples produits. Sélectionnez le(s) produit(s) à transférer (**B**).

Cliquez **Transfer** (**C**) pour changer la location, l'utilisateur ou le groupe. Une nouvelle fenêtre va apparaître. Dépendamment du changement que vous voulez faire, cliquez sur **Location** (**D**), **PI** (**E**) ou **Group**, finalisez par **Complete Transfer** (**F**). En sélectionnant **Keep existing PI** (**G**), vous gardez le même propriétaire.

		Multi Edit	Transfer C	Dispose	Change Tag	Change Catalog					
<input type="checkbox"/> Select All		Results 1- 25 of 570			Total Pages 23		First	Prev	Go to Pa		
B		Chem Name	Barcode #	Location	Lot Number	QTY	Amount Remaining	U-O-M	Stock Number	CAS #	PI
<input checked="" type="checkbox"/>		ACETONE	000339701	BIO3325		1.00	4.0000	L	A18P-4	67-64-1	Nelson,William
<input checked="" type="checkbox"/>		ACETONE	000339702	BIO3325		1.00	4.0000	L	A18P-4	67-64-1	Nelson,William
<input checked="" type="checkbox"/>		ACETONE	000339703	BIO3325		1.00	4.0000	L	A18P-4	67-64-1	Nelson,William
<input type="checkbox"/>		ACETONE	000339704	BIO3325		1.00	4.0000	L	A18P-4	67-64-1	Nelson,William

Transfer Inventory

Transfer Date: 19/04/2018 Custom Date 3

* Location: C2-1000 > C2-1008 (L01487) **D** Alternate User:

PI: Start typing PI name **E** * Group: Groupe de recherche Béton

Keep existing PI **G** **F** Complete Transfer Cancel

Élimination de produit

À partir de la fenêtre de résultats, l'option **Dispose** (C) permet d'éliminer un ou plusieurs produits sélectionnés (B). La raison de l'élimination peut être indiquée (produit consommé, vendu...).

Assurez-vous que la case **Empty container** est cochée (E). Finalisez avec **OK**.

		Multi Edit	Transfer	Dispose (C)	Change Tag	Change Catalog	Ex				
<input type="checkbox"/> Select All		Results 1- 25 of 1212		Total Pages 49		First	Prev	Go to Page	1		
(B)		Chem Name	Barcode #	Location	Lot Number	QTY	Amount Remaining	U-O-M	Stock Number	CAS #	PI
<input checked="" type="checkbox"/>		(R)-(-)-2,2-DIMETHYL-1,3-DIOXOLANE-4-METHANOL	003925	CHE431B		1.00	1.0000	gram	241806-1G	14347-78-5	Szarek,Walter
<input checked="" type="checkbox"/>		(R)-(-)-2,2-DIMETHYL-1,3-DIOXOLANE-4-METHANOL	323784	CHE333		1.00	1.0000	gram	241806-1G	14347-78-5	Nunzi,Jean-Michel
<input type="checkbox"/>		(S)-(-)-ALPHA-METHYL-4-PYRIDINEMETHANOL	015264	CHE438B		1.00	1.0000	gram		54656-96-1	Macartney,Donal

Dispose Inventory (D)	
Disposal Date	27-Nov-12
PI	<input type="text"/>
Disposal Method	Consumed (1) <input checked="" type="checkbox"/> Empty Container (E)
Approved On	<input type="text"/>
Amount to Dispose	<input type="text" value="0.00"/>
Amount Remaining	<input type="text" value="0.00"/>
(F) <input type="button" value="Ok"/> <input type="button" value="Cancel"/>	

Liste Excel

Vous pouvez exporter la liste de vos produits en cliquant sur l'icône Excel.

Search Query Tool

Scan Tag

Barcode #

Search Barcode #

PI

Group

Location

Show Inactive

Location Type Include sublocations


Chem Name

Search By: Catalog Synonym





















CAS #

Search

Clear Results

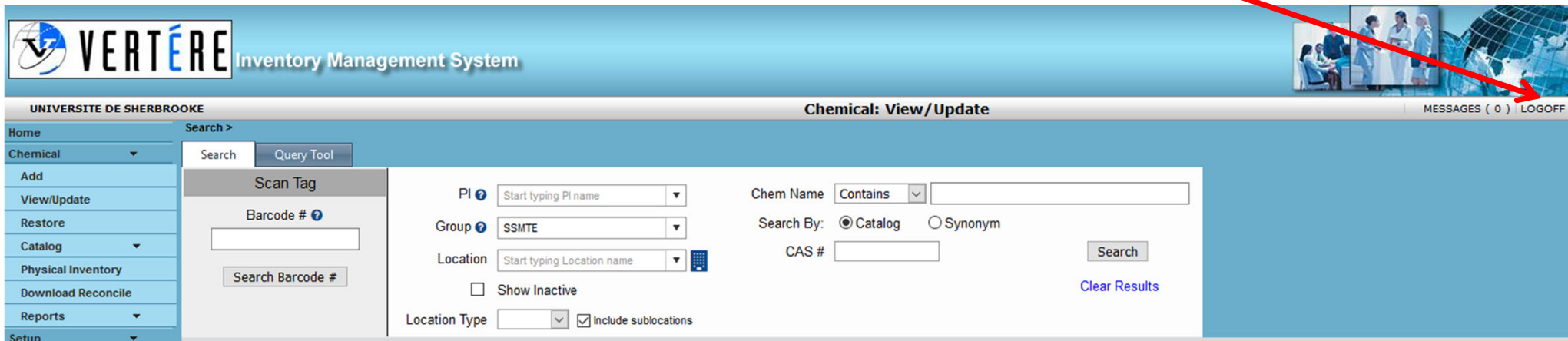
Multi Edit Transfer Dispose Change Tag Calculate Tare Change Catalog Print Tags Export 

Select all on page Results 1- 51 of 51 Total Pages 1 First Prev Go to Page 1 Next Last

	Chem Name	Barcode #	Location	Vendor	Product No.	Stock Number	Amount Remaining	U-O-M	CAS #	PI	Group	PO Number	Account	Storage	
<input type="checkbox"/>	3-FLUORO-2-METHYLBENZALDEHYDE	AAV464	Campus principal	Ark Pharmaceuticals	AK33342		5.0000 gram		147624-13-3	Wilb,Nicole	SSMTE			General Storage	 CW
<input type="checkbox"/>	ACETIC ACID, GLACIAL	AAF965	Z6-1017	Fisher Scientific	A38	A38-500	500.0000 mL		64-19-7	Bergeron,Marie	SSMTE			Flammable Liquid	 CW
<input type="checkbox"/>	ACRYLOYL CHLORIDE	ACX775	Campus principal	Aldrich	A24109	A24109-100G	100.0000 gram		814-68-6	Wilb,Nicole	SSMTE			Flammable Liquid	 CW
<input type="checkbox"/>	AMBERLITE XAD-16	AAF978	Z6-1016	Sigma-Aldrich	XAD16	XAD16-1KG	1.0000 kg		9003-69-4	Bergeron,Marie	SSMTE			General Storage	 CW
<input type="checkbox"/>	BENTONITE	AAA007	D1-1308	Sigma	B3378	B3378-500G	500.0000 gram		1302-78-9	Lemieux,Anita	SSMTE			General Storage	 CW
<input type="checkbox"/>	BENTONITE POWDER	AAF979	Z6-1016	Anachemia	0976		1.0000 lb		1302-78-9	Bergeron,Marie	SSMTE			General Storage	 CW
<input type="checkbox"/>	BORIC ACID	AAF970	Z6-1016	Fisher Scientific	A73	A73-500	500.0000 gram		10043-35-3	Bergeron,Marie	SSMTE			General Storage	 CW
<input type="checkbox"/>	BORIC ACID	AAF971	Z6-1016	Fisher Scientific	A73	A73-500	500.0000 gram		10043-35-3	Bergeron,Marie	SSMTE			General Storage	 CW
<input type="checkbox"/>	CAFFEINE	ABO622	Campus de la santé	Sigma-Aldrich	C0750	C0750-5G	5.0000 gram		58-08-2	Bergeron,Marie	SSMTE			Toxic	 CW
<input type="checkbox"/>	CALCIUM CHLORIDE DIHYDRATE	ADG878	Locations à éliminer	Fisher Scientific	C79	C79-500	500.0000 gram		10035-04-8	Wilb,Nicole	SSMTE			General Storage	 CW
<input type="checkbox"/>	CALCIUM NITRATE TETRAHYDRATE	acr747	Campus principal	Acros Organics	42353	423530025	2.5000 kg		13477-34-4	Wilb,Nicole	SSMTE			Oxidizers	 CW
<input type="checkbox"/>	CITRIC ACID	AAA001	D1-1308	Fisher Scientific	A940		1.0000 lb		77-92-9	Lemieux,Anita	SSMTE			Corrosive	 CW
<input type="checkbox"/>	CITRIC ACID	AAA002	D1-1308	Fisher Scientific	A940		1.0000 lb		77-92-9	Lemieux,Anita	SSMTE			Corrosive	 CW
<input type="checkbox"/>	CITRIC ACID	AAA006	D1-1308	Fisher Scientific	A106		2.2600 kg		77-92-9	Lemieux,Anita	SSMTE			Corrosive	 CW
<input type="checkbox"/>	CITRIC ACID	AAA010	D1-1304	Fisher Scientific	A940		1.0000 lb		77-92-9	Lemieux,Anita	SSMTE			Corrosive	 CW
<input type="checkbox"/>	CITRIC ACID	AAA020	D1-1308	Fisher Scientific	A940		1.0000 lb		77-92-9	Lemieux,Anita	SSMTE			Corrosive	 CW
<input type="checkbox"/>	CITRIC ACID	AAF987	Z6-1016	Pierce Biotechnology Inc	27201		1.0000 kg		77-92-9	Bergeron,Marie	SSMTE			Corrosive	 CW
<input type="checkbox"/>	CITRIC ACID ANHYDROUS	AAF972	Z6-1016	Fisher Scientific	A940	A940-500	500.0000 gram		77-92-9	Bergeron,Marie	SSMTE			Corrosive	 CW
<input type="checkbox"/>	CITRIC ACID ANHYDROUS	AAF984	Z6-1016	Fisher Scientific	A940	A940-500	500.0000 gram		77-92-9	Bergeron,Marie	SSMTE			Corrosive	 CW
<input type="checkbox"/>	CITRIC ACID ANHYDROUS	AAF985	Z6-1016	Fisher Scientific	A940	A940-500	500.0000 gram		77-92-9	Bergeron,Marie	SSMTE			Corrosive	 CW
<input type="checkbox"/>	CITRIC ACID ANHYDROUS	AAF986	Z6-1016	Fisher Scientific	A940	A940-500	500.0000 gram		77-92-9	Bergeron,Marie	SSMTE			Corrosive	CW

Pour quitter

Quand vous avez terminé, cliquez LOGOFF



The screenshot shows the VERTÈRE Inventory Management System interface. The top navigation bar includes the logo, the text 'UNIVERSITE DE SHERBROOKE', and the page title 'Chemical: View/Update'. On the right side of the navigation bar, there are links for 'MESSAGES (0)' and 'LOGOFF'. A red arrow points from the text 'cliquez LOGOFF' to the 'LOGOFF' link. The main content area features a search form with fields for 'PI', 'Group', 'Location', 'Chem Name', and 'CAS #', along with a 'Search' button and a 'Clear Results' link. A 'Scan Tag' section is also visible on the left side of the search area.

Puisque la licence HECHMET limite le nombre simultané d'utilisateurs qui peuvent être connectés sur le système, il est important de fermer sa session après utilisation.

Inventaire de mise à jour

Nous recommandons une mise à jour de l'inventaire, une à deux fois par année. Pour ce faire, nous vous remettrons un scanneur – ordinateur MC3190:



Premières étapes:

- **Avisez votre contact HECHMET que vous avez besoin du MC3190.**
- **Indiquez quel(s) local(aux) vous voulez inventorier. Un numéro vous sera attribué pour chaque local (*Process ID*)**
- **Demandez votre numéro d'utilisateur (*User Tag*).**

Inventaire de mise à jour

Étapes d'inventaire avec le MC3190 (il y a un « stilet » dans le « bras » du scanneur):

1. Sélectionnez le logiciel VIM ChIM Mobile.
2. Entrez votre numéro d'utilisateur (*User Tag*).
3. Choisissez l'option 6 (*Physical Inventory*).
4. Entrez le numéro d'inventaire associé à votre premier local (*Process ID*).
5. Scannez la première sous-location choisie (ou tapez le code L+5 chiffres).
6. Scannez tous vos produits de cette sous-location, les uns après les autres. En cas de problème, le code-barres peut être écrit (+ *Enter*). Ne pas scanner trop de produits à la fois, **sauver un fichier après 50 à 100 produits max.**
7. Quand vous avez terminé, appuyez sur le bouton bleu Func, puis 7.
8. Choisissez 0 (*Utility Mode*).
9. Choisissez 1 (***Save Data***).
10. Retournez au menu principal (*Main* en haut à droite).
11. Pour les prochaines sous-locations, reprenez à l'étape 3.



Quand vous avez terminé, remettez le scanneur à l'équipe SSMTE, un rapport d'inventaire vous sera fourni.

Aide

Pour tout problème, adressez-vous au personnel technique de la Division SSMTE, ou contactez-nous par courriel à l'adresse hechmet@usherbrooke.ca.

Si vous voulez faire une recherche plus large que celle à laquelle votre usager a droit (tout le campus ou toute l'université), vous pouvez aussi contacter l'équipe SSMTE via hechmet@usherbrooke.ca.