



DIVERS

DESCRIPTION

Avons-nous vraiment besoin de vous expliquer l'utilisation d'un savon à vaisselle? Par contre, si vous êtes mêlé, voici un guide pour choisir :

Savon Vaisselle Rose pour utiliser en abondance sans vous soucier de vider votre portefeuille.

Savon Vaisselle Vert et jaune plus mousseux, plus dispendieux, pour votre petit côté contrôlant finalement.

Savon Vaisselle Orange notre modèle de luxe

Savon Vaisselle Nature : Notre modèle de luxe sans couleur et sans odeur.

Détergent chaudrons... Heuh pour laver des chaudrons!

Pour ceux qui aiment expérimenter, essayer le comme:

- Savon pour les mains
- Bain moussant
- Savon pour laver votre auto
- Laver votre linge à la main

MODE D'EMPLOI

Pour ne pas vous perdre dans la broue, un seul bouchon suffit. Elle disparaît, on en rajoute.

POUR L'UTILISATION DANS LES ÉTABLISSEMENTS ALIMENTAIRES:

Les surfaces en contact direct avec les aliments devront être rincées à l'eau potable après le traitement avec le produit.

ENVIRONNEMENT



- ✓ Biodégradable
- ✓ Sans Phosphates
- ✓ Sans NPE
- ✓ Non réglementé par le Transport des Marchandises Dangereuses (TMD)

CERTIFICATION

- ✓ ACIA (Lettre de garantie du fournisseur)

PROPRIÉTÉS PHYSIQUES

Apparence:	Liquide
Couleur:	Jaune
Odeur:	Citron
Densité:	0.999 - 1.050g/mL
pH 100%:	9.0 – 10.0
pH 1%:	9.0 – 10.0
Solides (%):	10.0 – 12.0
Solubilité:	Complète

TECHNICAL DATA SHEET



DESCRIPTION

Do we really need to explain how to use a dish soap? OK ok, just in case, here's a handy little guide to help you choose:

Pink Dishsoap: to use lots without worrying about emptying your wallet.

Green and Yellow Dishsoap: More cleaning power but also a little more expensive. For the control freak that hides inside us all.

Orange Dishsoap: Our luxury model

NATURE Dishsoap: Our luxury model without the scent or the color.

Pots & Pans Detergent: You know... to wash your pots!

Looking to experiment, try it as a:

- Hand Soap
- Bubble bath
- Soap to wash your car
- Gentle laundry detergent for hand washing

DIRECTIONS

To not be overwhelmed in suds, a single cap will suffice. You can see water, just add more.

FOR USE IN FOOD PLANTS:

Surfaces in direct contact with food must be rinsed with drinkable water after treatment with the product.

ENVIRONMENT



- ✓ Biodegradable
- ✓ Phosphate Free
- ✓ NPE Free
- ✓ Not regulated by Transport of Dangerous Goods Regulation (TDG)

CERTIFICATION

- ✓ CFIA (Supplier Letter of guarantee)

TECHNICAL SPECIFICATIONS

Appearance:	Liquid
Colour:	Yellow
Odour:	Lemon
Density:	0.999 - 1.05g/mL
pH 100%:	9.0 – 10.0
pH 1%:	9.0 – 10.0
Solids (%):	10.0 – 12.0
Solubility:	Complete