

**VAISSELLE**

# InnoGreen

Solutions d'hygiène écoresponsables



## LIQUIDE VAISSELLE CONCENTRÉ



**ZÉRO%** colorant  
conservateur  
allergène\*

**+ PRODUIT**

- 99,04% DU TOTAL DES INGRÉDIENTS SONT D'ORIGINE NATURELLE
- EFFICACE SUR LES SALISSURES LES PLUS TENACES
- AGRÉABLEMENT PARFUMÉ
- FORMULE RESPECTUEUSE POUR LES MAINS
- SANS MIT / CMIT

\* figurants sur la liste des 26 substances parfumantes allergènes issue de l'Annexe III du Règlement Cosmétique 1223/2009

**InnoGreen**  
Solutions d'hygiène écoresponsables

PLMS  
51, Avenue Rosa Parks  
69009 LYON - FRANCE  
Tél : +33 (0)4 72 54 91 94  
[www.inno-green.fr](http://www.inno-green.fr)



# LIQUIDE VAISSELLE CONCENTRÉ

## APPLICATIONS

Liquide vaisselle efficace et concentré pour le lavage de la vaisselle et des ustensiles de cuisine en plonge manuelle. Spécialement étudié pour le lavage de la vaisselle à la main, il pénètre au coeur de la graisse et la dissout rapidement. Sans colorant, garanti sans graisse animale.

Il permet 3 actions en 1 :

- Dégraisse et désincruste en profondeur, même les résidus tenaces
- Nettoie sans laisser de trace
- Fait briller la vaisselle et sèche rapidement.
- Agréablement parfumé, il laisse une odeur fraîche et rémanente.

Ecodétergent certifié par ECOCERT Greenlife selon le référentiel ECOCERT disponible sur <http://detergents.ecocert.com>

## MODE ET DOSES D'EMPLOI

Débarrasser la vaisselle des résidus de nourriture. Remplir le bac de plonge avec de l'eau à 50°C maximum. Verser 3 à 5 ml de produit par litre d'eau selon l'importance des salissures. Faire tremper les ustensiles. Laver, rincer, laisser sécher verticalement sans essuyer. Afin d'économiser l'eau et l'énergie tout en lavant efficacement, immergez la vaisselle au lieu de la laver au jet du robinet et respectez les doses de produit recommandées. Un lavage efficace ne nécessite pas une quantité de mousse importante.

## RÉGLEMENTATIONS

ATTENTION. Provoque une sévère irritation des yeux. En cas de consultation d'un médecin, garder à disposition le récipient ou l'étiquette. Tenir hors de portée des enfants. Se laver les mains soigneusement après manipulation. Porter un équipement de protection des yeux/du visage.

Composition :

- 5% ou plus, mais moins de 15% de : agents de surface non ioniques - moins de 5% de : agents de surface anioniques, agents de surface amphotères, savon, parfums. Contient aussi : Eau, alcools, sel, séquestrant, correcteur de pH, sodium sulfate, base, glycerol



### CARACTÉRISTIQUES

Aspect..... Liquide  
Couleur ..... incolore  
Densité ..... 1,03  
pH..... 8,8  
Odeur..... Natural



### INFORMATIONS LOGISTIQUES

Conditionnement	Flacon 500 ml pompe	Bidon 5 L	
Référence	IG60000	IG60001	
U V C	EAN13	3 664 420 004 337	3 664 420 004 351
	Dimensions UVC H x L x P (cm)	22 x 7,1 x 7,1	30 x 22,3 x 12,2
	UVC / Pal.	648	150
	Poids net	0,52 KG	5,15 KG
	Poids brut	0,58 KG	5,34 KG
	Matériau emballage	100% PE végétal recyclable	100% PE végétal recyclable
P C B	EAN13 colis	3 664 420 004 344	3 664 420 004 368
	Colissage (PCB)	6	2
	PCB / Palette	4 couches de 27 = 108	5 couches de 15 = 75
	Dimensions PCB H x L x P (cm)	25,2 x 21,5 x 15	31 x 25 x 22,5
	Poids net PCB	3,09 KG	10,30 KG
	Poids brut PCB	3,68 KG	10,92 KG
TGAP	oui	oui	