

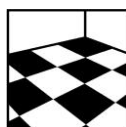


# LINPOL<sup>®</sup> GREEN



## Savon liquide naturel concentré

- Savon liquide naturel concentré pour le nettoyage et la protection des sols
- Application mécanisée ou manuelle





## LINPOL<sup>®</sup> GREEN

### Savon liquide naturel concentré



#### DESCRIPTIF:

Savon liquide super concentré d'origine végétale. Spécialement mis au point pour le nettoyage mécanisé des sols en tout secteur d'activité ( GDA, Logistique, Industrie ). Donne un aspect brillant et satiné sur tout type de sol (carrelage, béton, sols synthétiques )

#### UTILISATION:

Nettoyage du sol par le remplissage du seau ou de l'autolaveuse avec une solution de LINPOL GREEN.

#### DOSAGE:

- suivant la dureté de l'eau

Dureté d'eau	Dosage
< 10°f	0,50 % (1/200)
10°f - 15°f	1,00 % (1/100)
15°f - 20°f	1,25 % (1/80)
20°f - 30°f	1,50 % (1/65)
30°f - 40°f	1,75 % (1/60)
> 40°f	2,00 % (1/50)

#### CARACTERISTIQUES TECHNIQUES:

- à base de : savon, parfum
- couleur : ambre
- pH pur : >12,5
- pH en solution : 9,5 ± 0,5
- Pure pH: >12,5
- pH in solution: 9,5 ± 0,5

#### RECOMMANDATIONS POUR LA MANIPULATION ET LE STOCKAGE:

- Manipulation:  
Pour les recommandations complètes relatives aux précautions de manipulation et d'élimination du produit, consulter la Fiche de Sécurité correspondante. Usage réservé au personnel professionnel formé.
- Stockage:  
Conserver le produit dans son emballage original fermé. LINPOL GREEN supporte le stockage au froid.

#### REMARQUES:

- Au remplissage : ajouter le LINPOL GREEN après remplissage du réservoir d'eau.
- Ne jamais ajouter d'eau dans un reste de solution dans la machine au risque de provoquer un bouchage.
- LINPOL GREEN, produit naturel, peut présenter des variations de couleur allant du jaune clair au jaune foncé.

#### INFORMATIONS ECOLOGIQUES:

Les tensio-actifs utilisés dans ce produit sont biodégradables en conformité avec la directive européenne CE/648/2004.

#### EMBALLAGES:

- Carton 4x5 L – Réf 0202617
- Bidon 10 L - Réf 0202623
- Fût perdu 200 L- Réf 0202695

Linpol Green	Delta	Deltacid
Linpol Green AD	Delta Green AD	

