



ELEÏS DSM

DÉTACHANT SURFACES MODERNES

ENCRE, COLLE, PEINTURE



SANTÉ – ENVIRONNEMENT

- 99,4% d'ingrédients d'origine naturelle
- Agents de surface sur base végétale
- Sans colorant ni parfum de synthèse
- Emballages recyclables
- Conçu et fabriqué en France

PROPRIÉTÉS

Nettoyant détachant, dissout et élimine des traces d'encres, feutres, crayons, stylos, colles, peintures, chewing-gum, rouge à lèvres, tanin, huile, graisse... Est utilisé sur différents matériaux résistants aux solvants, verre, mobilier, certains plastiques, tissus, moquettes...

Prêt à l'emploi, évite les surdosages.

Sécurisant, flacon spray équipé d'une buse mousse. Limite les risques d'inhalation et de projection pour les utilisateurs.

ECONOMIE

- Flacons sprays 750ml rechargeables à partir du bidon de 5L

UTILISATIONS

En collectivité : salles de classes, bureaux, postes de travail..., retire les traces d'encre, stylos, colles, sur les mobiliers, sols et diverses surfaces.

Locaux accueillant du public, véhicules de transport en commun... : Élimine certains graffitis, tags, bombages et inscriptions sauvages



MODE D'EMPLOI

ELÉIS DSM est dosé pour être prêt à l'usage. Le flacon spray est rechargeable à partir du bidon de 5L.

SURFACES :

- Ranger les surfaces.
- Pulvériser sur un chiffon ou une lavette, puis appliquer, ou directement sur les taches.
- Laisser agir et essuyer⁽¹⁾.

Dans le cas de tache tenace, laisser agir plus longtemps ou renouveler l'opération.

Pour le nettoyage courant des surfaces, nous recommandons les nettoyants de surfaces concentrés à diluer, ELEIS TS ou ELEIS 2S.

Pour réduire l'impact environnemental, respecter les doses d'utilisation recommandées.

Réduction des déchets : Recharger le flacon spray vide avec l'écorecharge 5L et noter le nouveau n° de Lot sur le flacon.

⁽¹⁾ Rinçage à l'eau potable obligatoire pour les surfaces destinées à entrer en contact avec des denrées alimentaires.

PRÉCAUTIONS D'EMPLOI

En cas de surfaces sensibles, réaliser un test de compatibilité. Le port d'équipement de Protection individuelle est recommandé.

Informations complémentaires sur les étiquettes et la FDS. FDS disponible sur www.quickfds.com

Stocker dans son emballage d'origine à une température conseillée entre 5 et 40°C.

Réservé à un usage professionnel.

CARACTÉRISTIQUES

Aspect : Liquide fluide rose.

Parfum : Pêche.

pH : 4,0 ±0,5

Densité : 0,89 ±0,02

Solubilité : Totale dans l'eau.

COMPOSITION

Selon règlement détergent (648/2004CE)

< 5% agents de surface non ioniques, agents de surface amphotères, parfum.

Selon référentiel ECODETERGENT

Contient aussi : solvants, eau, correcteurs d'acidité, colorants (extrait de marc de raisin^(BD)), dénaturants (t-butyl alcohol, denatonium benzoate).

- 99,4% du total des ingrédients sont d'origine naturelle.
- *0,4% du total des ingrédients sont issus de l'Agriculture Biologique.
- ^(BD) issu de notre domaine, en biodynamie.
- Détergent certifié par **ECOCERT Greenlife** selon le référentiel ECOCERT « Ecodétergent » disponible sur <http://detergents.ecocert.com>
- Agents de surface sur base végétale.

LÉGISLATION

Surfaces alimentaires – Arrêté du 19/12/13 modifiant celui du 8/9/99 : composants autorisés pour le nettoyage des surfaces destinées à entrer en contact avec des denrées alimentaires.

Biodégradabilité – (CE) n°648/2004 (Détergents) : Les agents de surface contenus dans ce produit respectent les critères de biodégradabilité.

Classification, étiquetage et emballage – (CE) n°1272/2008(CLP) : La FDS et l'étiquetage sont conformes. UFI : 3VKH-E247-600X-U7V4

REACH – (CE) n°1907/2006 : Conforme, ne contient pas de substance extrêmement préoccupante (SVHC), dont CMR, perturbateurs endocriniens en concentration supérieure à 0,1% (v/v) (cf. <http://echa.europa.eu/fr/candidate-list-table>).

Transport de matières dangereuses : classe 3 inflammable – Numéro ONU : 1993 pour le bidon de 5L. Classement en quantité limitée, pour les flacons sprays 750ml.

CONDITIONNEMENTS & DONNÉES LOGISTIQUES

Unité de vente	Flacon spray 750ml	Bidon 5L
Code	020462	013990
Code barre EAN13	3663518204628	3663518139906
Poids net	0,69kg	4,67kg
Poids brut	0,76kg	4,84kg
Dimension UV	95x65x280mm	185x131x287mm
PCB (UV/carton)	6	2
Poids carton	4,80kg	9,93kg
Dimension carton	279x194x310mm	279x194x310mm
Code barre EAN14	13663518204625	13663518139903
Palettisation	4x16= 64 cartons	4x16 = 64 cartons
Couches x cartons	(384 UV)	(128 UV)

ACCESSOIRES CONSEILLÉS

026295 : Bouchon robinet / 5L - x24 

 : PCB (nombre d'articles par colis)