

UNIVERS AUTOMOBILE



UNIVERS BTP



UNIVERS INDUSTRIE



UNIVERS PLOMBERIE



UNIVERS MENUISERIE



UNIVERS COLLECTIVITES



UNIVERS VOIRIE



UNIVERS CAMPING



UNIVERS HOTELLERIE



UNIVERS SANTE



Nonfood Compounds
A1

CLEAN UP BOX NETTOYANT & DÉGRAISSANT

DESCRIPTION

- Clean Up est une solution aqueuse, biodégradable, composée de tensioactifs spécifiques au nettoyage en atelier.
- Il est formulé pour décoller et éliminer de manière ultra efficace les salissures et les polluants les plus tenaces : graisses, huiles, résidus carbonés, dépôts divers etc.

DOMAINES D'APPLICATION

S'utilise sur tous types de supports :

- Équipements d'atelier
- Outils
- Matériels
- Plans de travail
- Véhicules

tout en réduisant vos impacts sur l'environnement.

MODE D'EMPLOI

- Remplir votre pulvérisateur Clean Up grâce au robinet de la station de remplissage Clean Up Box
- Pulvériser sur les surfaces à traiter
- Laisser agir quelques minutes ou brosser si la surface est très sale
- Essuyer avec un chiffon propre. Rincez à l'eau potable dans le secteur agro-alimentaire

CARACTERISTIQUES PHYSICO-CHIMIQUES

- | | |
|----------------------------|--|
| • État physique : | Liquide fluide limpide bleu |
| • Parfum : | Aucun |
| • pH en solution aqueuse : | 8.8 à 9.4 |
| • Densité : | 1.00 – 1.01 |
| • Composition : | Tensioactifs non-ioniques : <5%
Tensioactifs cationiques : <5% |
| • Étiquetage : | Non classifié selon le règlement CLP (CE n°1272/2008) |
| • Biodégradable : | Biodégradable à 81% après 28 jours
(méthode d'essai OCDE 301 A) |
| • Spray : | 500mL, PET |
| • Station de remplissage : | 10L, carton 100% recyclable, permet de remplir 20 fois son spray |

Recommandations : Pour les métaux sensibles tels que le zinc, le laiton, les alliages d'aluminium dont ceux contenant du silicium, il est conseillé d'effectuer des tests de compatibilité.

CONDITIONNEMENT

- | | |
|----------------|--------------------------|
| • Spray 500mL | Code produit : IT3011306 |
| • Bidon de 10L | Code produit : IT3011300 |

STOCKAGE

- Conserver dans les conditions normales de stockage et à l'abri de la lumière
- Éviter le gel

Cette fiche technique a été établie le 16/03/22 et annule toutes les fiches précédentes. Les renseignements fournis sont basés sur nos connaissances et expériences à ce jour. L'attention des utilisateurs attirée sur les risques éventuels encourus lorsque le produit est utilisé à d'autres usages que ceux pour lesquels il est conçu. Elle ne dispense en aucun cas l'utilisateur de connaître et d'appliquer l'ensemble des textes réglementant son activité. Il prendra sous sa seule responsabilité les précautions liées à l'utilisation qu'il fait du produit.

