

LA PROBLÉMATIQUE DES NETTOYANTS ET DES DÉCHETS



De nombreux produits nettoyants à base de solvants et/ou étiquetés sont quotidiennement utilisés dans les ateliers entraînant des **risques pour la santé, la sécurité des opérateurs et l'environnement.**

De plus, les bidons, sprays, aérosols entraînent de **grandes quantités de déchets.**

Ils engendrent des **contraintes et des coûts liés à la réglementation** en vigueur et à leur élimination.

LE CONCEPT DU NETTOYANT RECHARGEABLE

Cette formule professionnelle, **sans solvant et non étiquetée**, contient des tensio-actifs synergiques facilement biodégradables qui **décollent et éliminent** de manière ultra-efficace les salissures et les polluants les plus tenaces : résidus carbonés, huiles et graisses, dépôts divers... Grâce à sa station de remplissage majoritairement composée de carton, vous pouvez recharger vos sprays pour **faire des économies et limiter les déchets plastiques.**

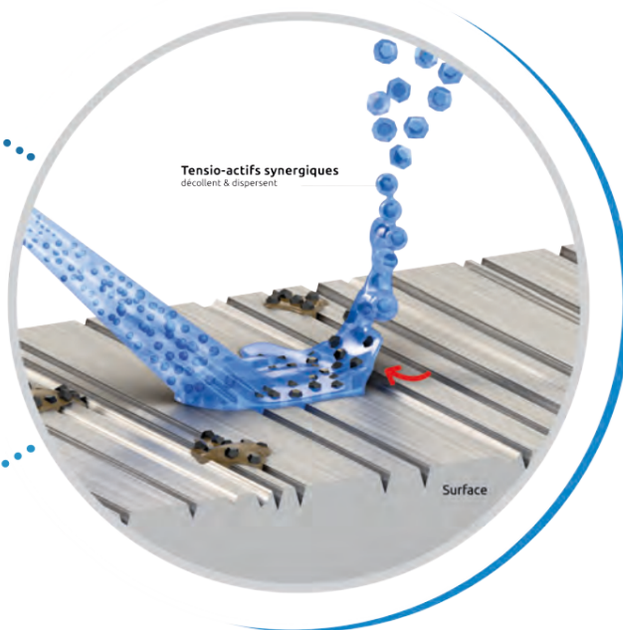
blue.

LE SPRAY NETTOYANT DÉGRAISSANT

Multi-usages, toujours à portée de main, il s'utilise sur tous types de supports, équipements, outils, matériels, plans de travail, véhicules...



ADVANCED CLEANING® Technology
Unsticks & removes dirt from surfaces



bigblue.

STATION DE REMPLISSAGE

Permet de re-remplir facilement vos sprays, il s'agit d'une solution d'emballage éco-responsable composée majoritairement de carton 100% recyclé



Formule innovante qui décolle et disperse les salissures les plus tenaces des surfaces

LES INTÉRÊTS DU NETTOYANT RECHARGEABLE

blue.

LE SPRAY NETTOYANT DÉGRAISSANT



Surpuissant

Décolle et élimine les salissures les plus tenaces grâce à la synergie des tensio-actifs.



Multi-usages

Utilisation sur tous types de surfaces : métaux, plastiques...



Sans étiquetage

Non classifié, pour votre santé, selon le règlement CLP (CE n°1272/2008)



Biodégradable

Formulation à base aqueuse, sans solvant.



FABRIQUÉ EN FRANCE

bigblue.

LA STATION DE REMPLISSAGE

Permet de recharger et réutiliser le spray Blue tout en :

- Réalisant des économies
- Limitant votre impact écologique et vos déchets d'emballage

1 STATION = 20 SPRAYS

88% d'emballage en moins



Tél. 04 50 96 17 52 - www.sgd-france.com - info@sgd-france.com

FABRIQUÉ EN
FRANCE



Nonfood Compounds
A1



blue.

nettoyant & dégraissant

Blue est une solution aqueuse, biodégradable, composée de **tensio-actifs 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.

S'utilise sur tous types de supports : équipements d'atelier, outils, matériels, plans de travail, véhicules, tout en réduisant vos impacts sur l'environnement.

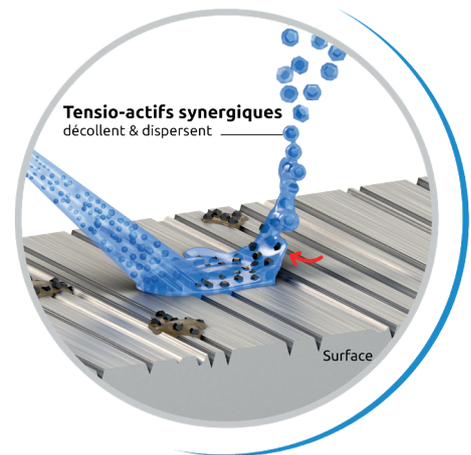
Mode d'Emploi

- 1 Pulvériser directement sur les surfaces à traiter
- 2 Laisser agir quelques minutes ou brosser si la surface est très sale
- 3 Essuyer avec un chiffon propre. Rincez à l'eau potable dans le secteur agro-alimentaire
- 4 Une fois vide, re-remplissez votre spray à la station de remplissage.

Caractéristiques Techniques et Fonctionnement

Couleur	Bleu
Aspect	Limpide
Parfum	Aucun
pH	8.8 à 9.4
Densité	1.00 - 1.01
Composition	Tensioactifs non-ioniques : <5% Tensioactifs cationiques : <5%
Etiquetage	Non classifié selon le règlement CLP (CE n°1272/2008)
Biodégradable	Biodégradable à 81% après 28 jours (méthode d'essai OECD 301 A)
Spray	500mL, PET
Station de remplissage	10L, carton 100% recyclable, permet de remplir 20 fois son spray

ADVANCED CLEANING® Technology
Unsticks & removes dirt from surfaces



Surpuissant



Multi-usages



Sans étiquetage



Biodégradable

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.