

# Nettoyant professionnel rechargeable

## Prêt à l'emploi

FABRIQUÉ EN  
FRANCE



Nonfood Compounds  
A1



## HYPER NETTOYANT

L'Hyper Nettoyant 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.

## Le concept du nettoyant rechargeable

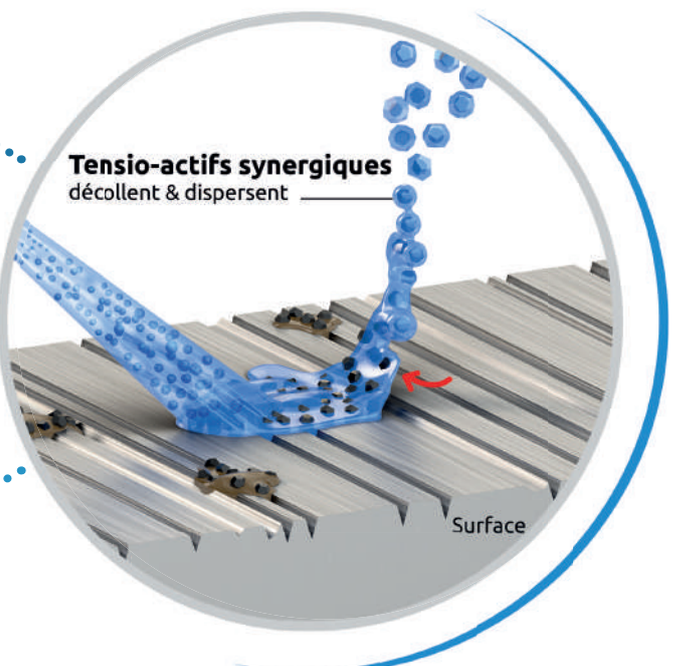
### SPRAY NETTOYANT DEGRAISSANT 500 ML POUR CASTELLET

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

**Tensio-actifs synergiques**  
décollent & dispersent



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



### STATION DE REPLISSAGE CASTELLET 10L

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



# Nettoyant professionnel rechargeable

## Prêt à l'emploi

## Les intérêts du nettoyant rechargeable

### 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



### 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