

# BIO-FIR SPRAY

## DÉGRAISSANT TECHNIQUE MULTIUSAGE PRÊT A L'EMPLOI

*Spray réutilisable (remplissable avec bidon distributeur 20 l)*

*Ultra efficace*



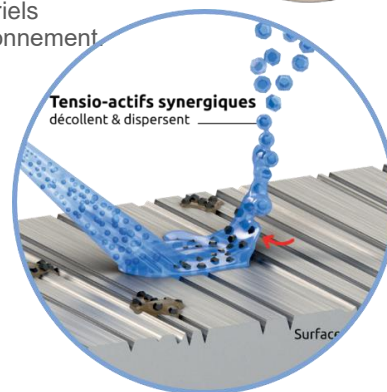
### PROPRIÉTÉS PRINCIPALES - UTILISATIONS

- Décolle et élimine les salissures tenaces et les polluants : graisses, huiles, résidus carbonés, dépôts divers.
- Solution aqueuse biodégradable composée de tensio-actifs spécifiques pour un dégraissage ultra efficace.
- Compatible avec la plupart des plastiques et métaux usuels.
- Convient pour nettoyer de nombreux supports : équipements d'atelier, outils, matériels techniques, plans de travail, véhicules, ... tout en réduisant vos impacts sur l'environnement.
- Spray réutilisable (remplissable avec bidon distributeur 20 l)
- Certifié NSF A1
- Sans étiquetage

### RECOMMANDATIONS - MODE D'EMPLOI

- Pulvériser directement sur le support à traiter.
- Laisser agir quelques minutes, brosser si la surface est très sale.
- Essuyer avec un chiffon propre ou une lavette microfibre pour bien piéger les salissures.
- Rincer à l'eau potable dans le secteur agro-alimentaire.
- Ne pas le jeter le spray lorsqu'il est vide, penser à le remplir à la station de remplissage (bidon distributeur 20 l).

*Effectuer des tests de compatibilité sur les métaux sensibles tels que le zinc, le laiton, les alliages d'aluminium dont ceux contenant du silicium.*



### PRINCIPAUX ÉLÉMENTS DE COMPOSITION - CONFORMITÉ

Composition : tensioactifs non-ioniques : <5% - tensioactifs cationiques : <5% - EDTA : <5%

Etiquetage : non classifié selon le règlement CLP (CE n°1272/2008).

Biodégradable à > 70 % après 28 jours (méthode d'essai OECD 301 A).

### CARACTÉRISTIQUES PHYSIQUES

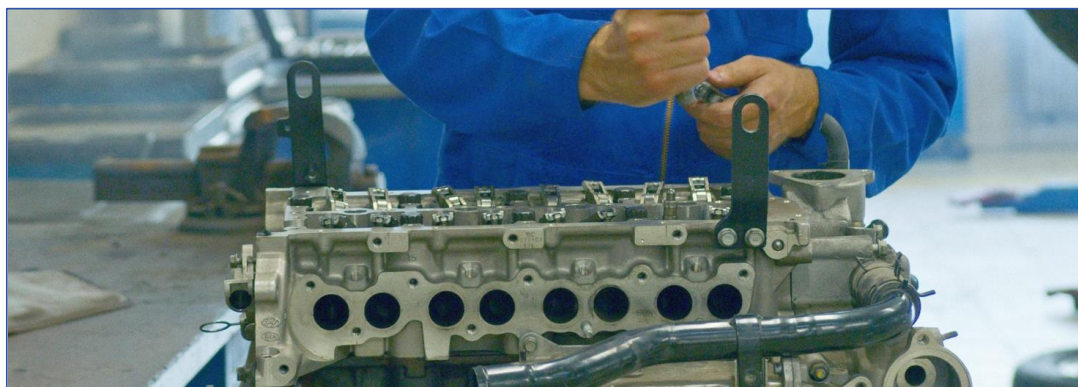
Couleur : bleu clair

Parfum : aucun

Densité : environ 1.00

Aspect : limpide

pH : 9.3



### PRODUIT TECHNIQUE À USAGE PROFESSIONNEL

Les indications mentionnées sur cette fiche sont données de bonne foi et n'engagent en rien notre responsabilité, le contenu de cette documentation est donné à titre d'information, il doit être adapté à chaque cas particulier.