

BIO-FIR SPRAY

DÉGRAISSANT TECHNIQUE MULTIUSAGE

PRÊT A L'EMPLOI

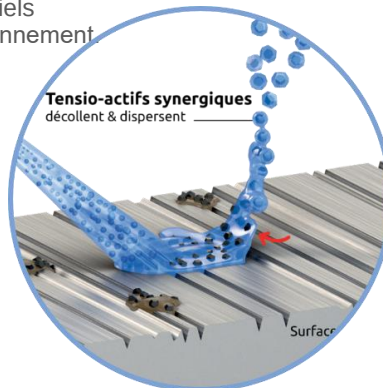
Spray réutilisable (remplissable avec bidon distributeur 20 l)

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

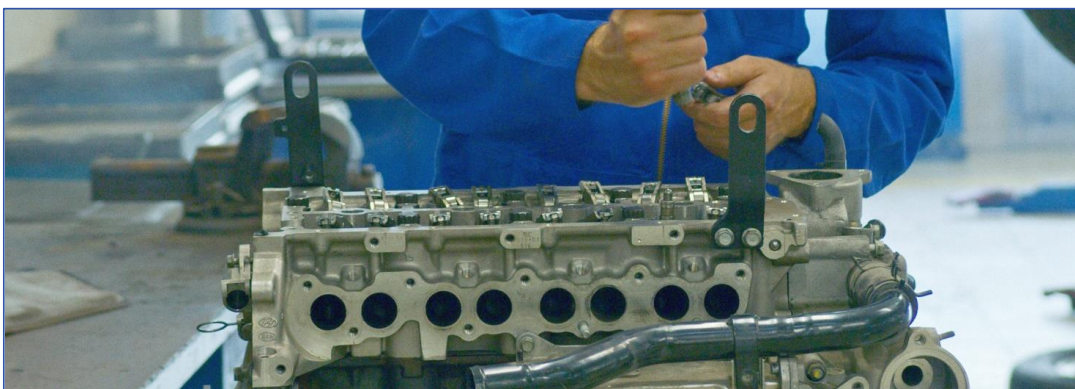
Composition : tensioactifs non-ioniques : <5% - tensioactifs cationiques : <5% - EDTA : <5%

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	lumineux	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.