

Green Kleen Industrial

Dégraissant industriel

A propos de ce produit

Green Kleen Industrial est un dégraissant industriel haut de gamme conçu pour les applications intensives. Il élimine rapidement la graisse, l'huile, les fluides de coupe et de refroidissement, ainsi que la saleté de diverses surfaces, garantissant ainsi des performances de nettoyage inégalées. Idéal pour les chaînes de montage automobile, les usines de fabrication et les ateliers de machinerie lourde, il améliore l'efficacité et la longévité des équipements tout en respectant les pratiques écologiques. Cette solution puissante est également disponible en format pratique de 1 litre prêt à l'emploi, offrant une grande efficacité, des applications polyvalentes, une formulation respectueuse de l'environnement et une durée de vie accrue des équipements.



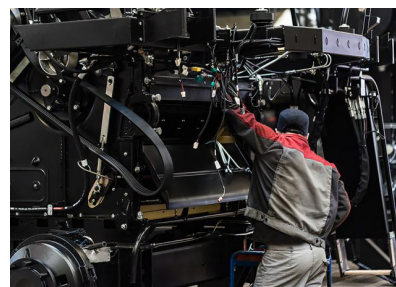
- **Haute efficacité:** Dissout et élimine rapidement les graisses tenaces, les accumulations d'huile, les fluides de coupe et de refroidissement.
- **Applications polyvalentes:** Idéal pour les surfaces des machines, les outils Industrial, les pièces automobiles, les sols et les tapis.
- **Formulation écologique:** Contient des ingrédients biodégradables pour réduire l'empreinte écologique.
- **Amélioration de la durée de vie des équipements:** Aide à maintenir et à prolonger la durée de vie de l'équipement industriel.
- **Format prêt à l'emploi:** Se présente sous la forme d'une bouteille de 1 litre, prête à être utilisée immédiatement.

Taux de dilution :

Nettoyage léger	1:160
Nettoyant pour tapis et tissus d'ameublement	1:120
Nettoyage moyen	1:80
Lavage intérieur et extérieur des véhicules	1:40
Nettoyage intensif	1:10



**DISPONIBLE
EN 1L RTU, 4L,
20L, & 210L**



Pourquoi choisir Green Kleen Industrial?

Green Kleen Industrial est le choix idéal pour une large gamme d'environnements exigeants. Green Kleen Industrial est le choix par excellence pour ceux qui recherchent la fiabilité, la performance et la responsabilité environnementale dans leurs produits de nettoyage.



Code: 51286 (1L RTU) 51285 (20 L)
51284 (4 L) 51060 (210 L)