



SYNER 150

**DEGRAISSANT SOLUBLE À L'EAU
SURPUISSANT**

7 bonnes raisons d'utiliser SYNER 150

1. SYNER 150 nettoie en **profondeur** les sols, émulsionne les graisses et huiles les plus résistantes.
2. Permet le **nettoyage** de tous les équipements industriels avec des salissures d'origines variées et tenaces (graisses minérales, végétales, terre ...).
3. Soluble à l'eau, **économique** : se dilue de 1 pour 5 à 1 pour 50 suivant les applications.
4. **Rénove** les surfaces plastiques tels que : bancs, chaises, tables, encadrements de fenêtres, portes....
5. S'applique sur les **matériaux** usuels sans les détériorer (Carrelages, plastique, surfaces peintes ...).
6. S'utilise dans une démarche **HACCP** en 5 points pour le dégraissage.
7. Conforme à la législation relative aux produits de nettoyage du matériel pouvant se trouver en contact des denrées **alimentaires** (Arrêté du 08/09/1999 et ses amendements). Rinçage obligatoire.

Particulièrement adapté pour :



Collectivités



Industries



Transports



I.A.A.



Bâtiment

Industrie : Dégraisse les équipements industriels, bâtis de machines. Nettoie murs et sols, béton, pièces détachées et instruments de précision. Dégraisse les métaux avant décapage.

Nettoie tous les appareillages, internes et externes et s'utilise pour enlever la boue des circuits de refroidissement et de lubrification sur tours, laminoirs, raboteuses. Est adapté au nettoyage des machines-outils lors du changement de réfrigérant.

Bâtiment : Dégraissage des sols avant peinture. Décollage de papier peint. Convient parfaitement pour le nettoyage des chaudières et corps de chauffe.

Automobile : Dégraisse les pièces des réservoirs, les conduits de vapeur, les réservoirs, les réservoirs d'huiles des raffineries.

Industries alimentaires : Fournils, conserverie, élevage, enlève graisses et dépôts des machines de fabrication, d'emballage et d'embouteillage. Nettoie les hottes, les systèmes de filtrage et de ventilation d'air.

Municipalités : Dégraissant polyvalent, nettoie les moteurs, les pompes, les bornes de sécurité des rues, les sols en béton et l'équipement des usines hydrauliques ou d'épuration. Idéal pour nettoyer les têtes de compteurs de parking. Décollage des affiches.

Imprimerie : Enlève les graisses et encres sur toutes surfaces métalliques des presses.

| Caractéristiques | Mode d'emploi |
|---|--|
| Aspect : Liquide Couleur : jaune fluorescent pH du produit pur : 13,2 ±0,010 Densité 1,052 à 20°C Point éclair : Néant Composition : Tensio-actifs non ioniques, séquestrant, solvant oxygéné, inhibiteurs de corrosion, sels minéraux alcalins. Informations complémentaires : se référer à la fiche de données de sécurité. | En bain ou en Pulvérisation : Diluer de 2 à 15 % selon le degré de salissure. Pulvériser la machine ou la surface à nettoyer de façon à ce qu'elle soit entièrement recouverte de produit et laisser agir quelques secondes. Essayez et rincez. En auto laveuse : Diluer de 0.5 à 2 %. En appareil à pression : Diluer de 1 à 3 % en sortie de lance. Nettoyage de Chaudières et de Corps de chauffe : Pulvériser SYNER 150 à raison de 1 l de produit pour 5 l d'eau sur le foyer encore tiède (60°C). Remettre en chauffe 2 à 3 min. Les dépôts grisâtres se détachent du goupillon. Eliminer les résidus avec le matériel d'aspiration. Le port de gants et lunettes est fortement recommandé pendant l'utilisation du produit. SYNER 150 peut tacher le verre et l'aluminium anodisé. |

FR18012024/6

7 en +

MONOSOL : Revêtement de sols industriels

Nos emballages carton sont recyclables et réalisés dans le respect des forêts selon la marque FSC. Nos plastiques sont facilement recyclables.

Cette fiche annule et remplace la précédente. Les informations contenues dans nos fiches techniques sont basées sur notre connaissance et expérience actuelle, et sont données à titre indicatif. Elles ne peuvent en aucun cas engager notre responsabilité quant à la mauvaise utilisation de nos produits. Photos et images non contractuelles.



Tél 02 97 54 50 00
www.7darmor.fr

7d'Armor