

# COMBI ACTIVE SV1

## Nettoyant Industriel Alcalin.

Un agent nettoyant industriel liquide, fortement alcalin et légèrement moussant, adapté à l'élimination des dépôts très tenaces d'huile ou de graisse, de suie, d'anciennes couches de cire de sol et de composés protéiques de toutes les surfaces résistantes aux alcalis.

**Efficace contre :** Cire de sol ; graisse ; huile ; graisses et huiles animales ou végétales ; marques de pneus sur les surfaces de sol dures.

### Domaine d'utilisation :

- **Abattoirs et boucheries :** pour l'élimination des graisses et huiles animales, ainsi que d'autres salissures à base de protéines.
- **Surfaces de sol sur lesquelles une cire a été appliquée :** L'ancienne cire peut être décapée des sols à l'aide de CombiActive, en préparation d'un recouvrement.
- **Réparation ou entretien de moteur et de châssis :** Pour enlever les graisses et huiles anciennes des moteurs, des carters de transmission et des boîtiers d'essieu afin d'améliorer l'efficacité de l'entretien et de la réparation.
- **Ateliers :** Pour éliminer des taches d'huile et de graisse de surfaces de sol dures.

### Avantages du produit :

- Une formulation puissante pour une action plus efficace réduit l'utilisation de détergents et permet d'économiser des coûts.
- Contient des agents pour réduire ou éliminer la formation de dépôts de calcium ou de corrosion dans les machines utilisant CombiActive, de sorte que les coûts de maintenance de l'équipement sont réduits.
- Biodégradabilité élevée pour une élimination facile.
- Peut être séparé des eaux usées dans des équipements de traitement, simplifiant l'élimination ou le traitement des eaux usées.

### Application :

- **Nettoyeurs haute pression :** Remplir le récipient à détergent de la machine et régler l'injecteur de détergent entre 1 et 10 %, en fonction du degré de salissure.
- **Machines d'entretien des sols :** Pour un 'Nettoyage de Maintenance', diluer CombiActive entre 1:10 (10 %) et 1:20 (5 %) dans le réservoir à solution de la machine. Pour un 'Nettoyage Intensif', diluer entre 1:3 (33 %) et 1:10 (10 %).
- **Pré-pulvérisation :** Pour la plupart des applications impliquant une pré-pulvérisation, des dilutions entre 1:10 (10 %) et 1:50 (2 %) seront correctes. **Utiliser des pulvérisateurs en PP ou PE.**
- **Méthodes de nettoyage des mains :** Porter une protection de la peau, comme des gants, et diluer CombiActive entre 1:10 (10 %) et 1:100 (1 %) en fonction du degré de salissure. Si un brossage est nécessaire, une brosse en nylon est recommandée.
- **Étant donné que CombiActive est un détergent puissant, nous recommandons fortement de tester votre solution finale sur une petite zone des éléments à nettoyer avant toute application générale.**
- **Ne pas utiliser CombiActive sur des surfaces peintes ou sur des métaux non ferreux comme de l'aluminium, de l'étain, du zinc ou du laiton.**

**Valeur pH : 12**

**Données de commande :** 10 l - Article. N° 105301638 ; 25 l - Article. N° 105301639 ; 220 kg - Article. N° 105301637 ; 4 x 2,5 l - Article. N° 105301640

**Notes :**

Numéro ONU : 1760 ; Classe / Groupe d'emballage : 8/III

