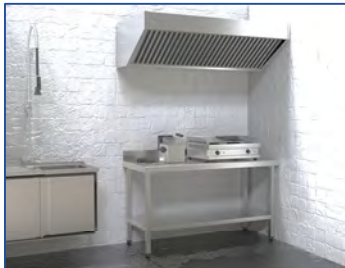
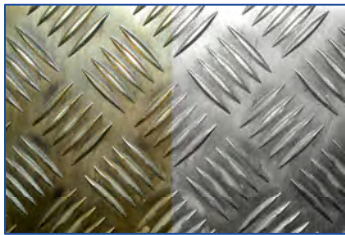


ALCANET+

NETTOYANT DÉGRAISSANT MOUSSANT PUISSANT POUR MATÉRIELS ET SURFACES

en industrie, collectivité et cuisine



PROPRIÉTÉS PRINCIPALES UTILISATIONS

- Nettoyant dégraissant puissant.
- Dissout, émulsionne les tâches difficiles et graisses de toute nature. Grâce à son pouvoir mouillant exceptionnel, permet la pénétration des salissures accumulées et le nettoyage en profondeur des supports.
- Compatible avec de nombreux matériaux :
 - métaux
 - surfaces peintes
 - carrelages
 - dalles en vinyle
 - garnitures en plastique...
- Convient pour nettoyer dégraisser ou remettre en état les :
 - bâtis de machine
 - matériels de chantiers ...
 - sols d'usines, entrepôts, garages, parkings, cuisines
 - surfaces ou matériels en industrie ou en cuisine
 - intérieurs des véhicules (skaï, tissus, moquettes, plastiques...)
 - bâches de véhicules industriels
 - surfaces de chauffe, locaux de chaufferies...
- Peut être utilisé également pour :
 - préparer les supports avant peinture
 - décoller les affiches et papiers peints.
- Soluble dans l'eau en toutes proportions.
- Contient un inhibiteur de corrosion des métaux ferreux.

DOSES D'EMPLOI

Diluer dans l'eau froide ou chaude, dans les proportions suivantes :

- 15 % pour le nettoyage des bâtis de machines, pièces métalliques, surfaces avant peinture, équipements industriels, filtres de cuisine et pour le décollage des affiches
- 5 à 10 % pour le nettoyage des skaï, revêtements en vinyle, garnitures en plastique, carrelages, sols ciment...
- 3 à 6 % pour le lessivage des bâches et surfaces peintes (carrosseries, bungalows)

PRINCIPAUX ÉLÉMENTS DE COMPOSITION - CONFORMITÉ

Sels alcalins, inhibiteurs de corrosion, additifs complexants anti-calcaires.

Préparation non soumise à l'étiquetage de toxicité nocivité selon la directive européenne N°88/379 et ses adaptations.

Eléments de composition en conformité avec la liste des produits autorisés pour le nettoyage des matériaux et objets pouvant se trouver en contact des denrées alimentaires (décret n° 73-138 du 12 février 1973 et de l'arrêté du 08/09/1999 et ses modifications).

CARACTÉRISTIQUES PHYSIQUES

- | | | | |
|----------|------------------------------|--------------------|----------------|
| ▪ Aspect | : liquide limpide jaune fluo | ▪ Densité | : 1.03 +/-0.02 |
| ▪ Odeur | : citronnée (faible) | ▪ Biodégradabilité | : 90 |
| ▪ pH | : > 13 | | |

PRODUIT 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.