



DEGRAISSANT - DETACHANT

AUTOMOBILE

Description : Les composants de **Solunett Automobile**.
Biodégradable à plus de 80%.
Ininflammable, état physique : liquide au-dessus de 0°C, couleur : incolore, inodore.
Température initiale de distillation : 100°C, solubilité dans l'eau à 20°C en toutes proportions, non miscible dans les solvants, masse volumétrique à 20°C liquide=1.062gr/cm3.
PH : à l'état de livraison 13.70 à 20°C.

Il est excellent pour : Nettoyer : les jantes (résidu de freinage), les calandres, par brises (moustiques)
Dégriasser : les moteurs
Détacher : l'état graisseux ou huileux tel que le gas-oil

Domaine d'application : Automobiles, Autocars, camions.....

Mode d'emploi : Vaporiser **Solunett Automobile** et laisser agir.
Essuyer avec une éponge humide suivant le degré de salissure ou rincer votre véhicule à l'eau claire.

DILUTION :
50% de **Solunett Automobile** selon l'état des supports à traiter

Précaution d'emploi : **NOTA :** Eviter de mettre **Solunett Automobile** en contact direct avec la peau.

Sécurité :

- A conserver hors de portée des enfants.
- Eviter de mettre **Solunett Automobile** en contact direct avec les denrées alimentaires.
- S45 : En cas d'ingestion ou de malaise consulter immédiatement un médecin, et lui montrer l'étiquette.
- S26 : En cas de contact avec les yeux, laver immédiatement et abondamment avec de l'eau et consulter un spécialiste.