

CCF ECO+

SOLVANT DE DEGRAISSAGE DE SECURITE

AVANTAGES

Sans COV (composés organiques volatils).
Sans solvants chlorés ni fluorés.
Faible odeur.
Haut pouvoir solvant.
Peut être utilisé à chaud (jusqu'à 75°C).
Permet d'éliminer les huiles oxydées, les cires, graisses, ...
Aucun résidu après évaporation.
Compatible avec la plupart des métaux, des plastiques ou élastomères.
Sans oxydation sur les supports traités.
Non classé inflammable.
Correspond à la directive européenne des émissions 1999/13/EC.

UTILISATIONS

Dégraissage mécanique dans les garages, service entretien, ...
Partout où le dégraissage en solution aqueuse n'est pas possible.

MODE D'EMPLOI

En pulvérisation, par immersion ou aspersion.
En fontaine de dégraissage électrique ou pneumatique.

CARACTERISTIQUES

<i>Aspect</i>	: <i>liquide incolore</i>
<i>Densité à 15°C</i>	: <i>> 0,80</i>
<i>Odeur</i>	: <i>faible</i>
<i>Point éclair</i>	: <i>> 85°C</i>
<i>Température d'auto-inflammation</i>	: <i>> 200°C</i>
<i>Point d'ébullition</i>	: <i>> 220°C</i>

CONDITIONS D'EMPLOI

Se reporter aux précautions d'emploi figurant sur l'emballage.

NOTA : Ces indications chiffrées ne constituent pas les spécifications du produit, elles correspondent à des valeurs moyennes.

NOTA : Notre responsabilité ne saurait être engagée par toute application non-conforme à nos instructions.