

DIELEC +

SOLVANT DE DEGRAISSAGE DIELECTRIQUE HORS TENSION

PROPRIETES

DIELEC + est un solvant de dégraissage diélectrique hors tension.

DIELEC + permet d'éviter les risques de pannes, les risques de mauvais contacts ou les risques de courts circuits.



CARACTERISTIQUES

- Aspect-----	liquide limpide
- Couleur -----	incolor
- Densité à 20°C -----	0.748 +/- 0.20
- Point éclair -----	43°C
- Indice Kauri-butanol -----	27
- Point d'aniline -----	78°C
- Taux d'évaporation/nBuAc -----	23
- Tension de claquage-----	76000 Volts

UTILISATIONS

DIELEC + nettoie les moteurs et armoires électriques hors tension.

DIELEC + dégraisse toutes les pièces mécaniques, filtres, boîtes de vitesses, blocs moteurs etc.

UTILISATEURS

DIELEC + s'utilise par les professionnels : garages, stations services, transporteurs, travaux publics, services techniques municipaux ...

MODE D'EMPLOI

DIELEC + s'emploi pur de préférence, à froid.

DIELEC + s'utilise en pulvérisation manuelle ou pneumatique, en bain, en fontaine ou à l'aide d'un pinceau ou d'un chiffon.

ATTENTION, le circuit électrique doit être **hors tension**.

Un essai préalable avant utilisation est recommandé.

CONDITIONS D'EMPLOI ET DE STOCKAGE

Produit dangereux, respecter les précautions d'emploi.

Consulter la fiche de données de sécurité, disponible sur simple demande.

CONFORMITE A LA LEGISLATION

Préparation en conformité au règlement (CE) n°1272/2008 et ses adaptations relatives à la classification, à l'emballage et à l'étiquetage des préparations dangereuses.

