

CEE-BEE® R-256



DÉCAPANT À PEINTURE ACTIVÉ ALCALIN

CEE-BEE® R-256 est un décapant visqueux à base de chlorure de méthylène et de phénol pour l'extérieur des avions et applications militaires. Décapant très performant pour éliminer les uréthannes, les époxydes, les apprêts et les émaux.

AVANTAGES

- Efficace et économique
- Thixotrope - s'accroche aux surfaces verticales, inclinées et aériennes
- Faible odeur - adapté à une utilisation à l'intérieur
- Sécuritaire sur la plupart des métaux de structure des avions, y compris l'acier à haute résistance, l'acier doux, le cadmium, alliages d'aluminium, de magnésium et de cuivre
- Surfactants (tensioactifs) biodégradables

PROPRIÉTÉS PHYSIQUES

Apparence	Liquide visqueux	Solubilité	Partiellement soluble	Inflammabilité	Combustible
Couleur	Jaune opaque	pH	9,5	Densité	1.17 g/ml
Odeur	Phénolique	Point d'éclair	74°C		

FORMATS DISPONIBLES



19L

20CB256P

208L

20CB256D

1000L

20CB256T

APPROBATIONS

- AMS 1375
- BOEING D6-17487 REVISION "P"
- CSD-1, TYPE III
- MIL-R-81294D, TYPE I, CLASS 1 AND CLASS 3 (QPL)
- MIL-R-81294D, TYPE II, CLASS 1 AND CLASS 3 (QPL)
- MIL-R-81294D, TYPE IV CLASS 1 AND CLASS 3 (QPL)
- SIKORSKY AIRCRAFT SPECIFICATION SS 8786
- T.O.1-1-8

MÉTHODES D'UTILISATION

1. Pour un décapage optimal, la surface doit être sèche et <26 °C (80 °F).
2. Appliquer un film mince et uniforme de décapant avec un vaporisateur, un pinceau ou un rouleau non atomisant. Permettre à rester jusqu'à ce que le revêtement soit pénétré et desserré. Pour toute question concernant un spray adapté buse, veuillez contacter votre représentant CEE-BEE.
3. Agiter la surface avec une brosse à poils durs.
4. Réappliquer si nécessaire. Lorsque l'action de décapage est terminée, racler ou gratter le revêtement desserré et épuisé de la surface pour élimination.
5. Rincer la surface avec de l'eau à haute pression.

LEGISLATION

- Réglementé par le SIMDUT

SÉCURITÉ ET MANUTENTION

- Voir la fiche de données de sécurité pour des renseignements additionnels
- Éliminer le contenu/récipient selon la réglementation applicable.

AVERTISSEMENT! Contient des solvants chlorés et du phénol. Rapidement absorbé par la peau. Une exposition prolongée peut être mortelle. ● Éviter tout contact avec les yeux et la peau. Le contact peut ne pas être immédiatement apparent, par conséquent, porter des vêtements de protection, tels que des écrans faciaux ou des lunettes, des gants, des tabliers, des bottes, etc. ● Assurer une ventilation adéquate. ● Ne pas ingérer. ● En cas de contact accidentel, inonder immédiatement la zone avec de l'eau pendant au moins 30 minutes. Chercher une attention médicale rapide. ● Ouvrir les récipients lentement pour éviter de cracher du contenu.

Les informations et recommandations concernant ce produit sont présentées de bonne foi. Cependant, aucune garantie n'est associée aux données présentées dans ce document, et aucune de ces garanties ne doit être interprétée à partir des informations et des résultats attendus présentés. Nous déclinons toute responsabilité pour les dommages, pertes ou blessures, directs ou indirects, liés à l'utilisation de ce produit.

Révision: 07 2020

P.2