

BULLETIN TECHNIQUE

DÉTARTRANT & TRAITEMENT DE CORROSION

www.deaneco.ca

CEE-BEE® NORTEX 3025



INHIBITEUR DE CORROSION

CEE-BEE® NORTEX 3025 est un liquide à base d'eau conçu pour procurer une protection temporaire des métaux ferreux contre la corrosion.

AVANTAGES

- Augmente le temps d'entreposage à l'intérieur avant l'oxydation
- Laisse un film rinçable à l'eau sur le fer et l'acier qui empêche la rouille de surface
- N'interfère pas avec l'adhérence de la peinture et l'inspection du pénétrant fluorescent (lorsque utilisé selon les instructions)
- Économique et facile à utiliser
- Ne contient pas de solvants pétroliers, silicates, phosphates, chromates, nitrates ou métauxlourds

PROPRIÉTÉS PHYSIQUES

Apparence	Liquide	Solubilité	Soluble dans l'eau	Inflammabilité	Ininflammable
Couleur	Incolore	рН	10	Densité	1.04 g/ml
Odeur	Inodore	Point d'éclair	N/A		

FORMATS DISPONIBLES



|--|

25D
)

1000L 20CB025T

APPROBATIONS

- BOEING BAC 5763, SECTION 9.3, OPERATING CONDITIONS
- INTERNATIONAL AERO ENGINES COMAT 01-502
- PRATT & WHITNEY, SPMC 172 (SPS 172)

- BOEING BAC 5763, SECTION 9.3, OPERATING CONDITIONS
- INTERNATIONAL AERO ENGINES COMAT 01-502
- PRATT & WHITNEY, SPMC 172 (SPS 172)

BULLETIN TECHNIQUE CEE-BEE® NORTEX 3025

MÉTHODES D'UTILISATION

Pour une protection temporaire, utiliser un volume de 0,25 à 0,50%, de préférence avec l'eau distillé ou désionisé (les chlorures et autres composants de l'eau du robinet ont tendance à réduire la protection).

APPLICATION:

- 1. Nettoyer soigneusement les pièces.
- 2. Vaporiser une solution Nortex 3025 ou utiliser-la dans une cuve d'immersion.

Fonctionne à température ambiante à ou jusqu'à 77 ºC (170 ºF) pour séchage plus rapide. Laisser la pièce tremper 3 à 5 minutes, puis bien égoutter pour éliminer l'excès de solution et faire sécher à l'air.

CONTRÔLE DE LA SOLUTION

Concentration par titrage:

- 1. Pipeter un échantillon de 5 ml de la solution de travail dans un ballon.
- 2. Ajouter 50 ml d'eau et 2 gouttes d'indicateur vert de brom crésol.
- 3. Titrer avec de l'acide 0,1 N jusqu'au point final, un changement de couleur du bleu au jaune. Record le volume.

Calcul: ml d'acide x 0,54 =% en volume, Nortex 3025.

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.
- Un irritant léger pour la peau et les yeux. Éviter tout contact. Utiliser des lunettes ou un écran facial et des gants de caoutchouc. Ne pas inguérer. En cas de contact accidentel, rincer la zone à l'eau. Si l'irritation persiste, consulter un médecin.

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