

294(E)



CSD

Description

Le produit 294(E) CSD de Chesterton est un dégraissant industriel à action rapide conçu pour les équipements critiques. Il ne contient aucun solvant chloré, aromatique ou potentiellement toxique. Étudié pour pénétrer rapidement la saleté, la crasse, l'huile, la graisse, l'asphalte, les colles et les autres contaminants, il réduit au minimum les indisponibilités et le temps nécessaire à la maintenance mécanique.

Le 294(E) CSD est formulé pour s'évaporer rapidement en laissant peu de résidus, ce qui évite des indisponibilités coûteuses. Il est compatible avec la plupart des surfaces et nettoie une grande variété de souillures courantes dans l'industrie. Le produit 294(E) CSD est fréquemment employé pour la maintenance comme dégraissant d'usage général ; il est excellent pour éliminer les dépôts de lubrifiants avant la maintenance ou les nouveaux graissages. Il nettoie les composants optiques et électriques, et il élimine les encres d'impression, les résines et les polymères. Utiliser les mêmes précautions de manipulation qu'avec tout liquide inflammable. Le produit 294(E) CSD ne doit pas être utilisé sur du matériel électrique sous tension ou à proximité de sources d'inflammation.

Composition

Le produit 294(E) CSD de Chesterton est un mélange technique de solvants polaires et non polaires qui s'avère extrêmement efficace sur une grande variété de souillures. Il ne contient pas de solvants chlorés, de bromure de n-propyle ou de composés aromatiques tels que le xylène, le toluène ou l'éthylbenzène. La concentration en composés aromatiques du produit 294(E) CSD satisfait aux strictes exigences du Danemark et de l'Union Européenne. Il ne contient aucun polluant atmosphérique volatil dangereux figurant sur la liste de l'EPA américaine.

Propriétés physiques

Apparence	blanc, transparent
Forme	liquide
Densité	0,71
Pourcentage de produits volatils en volume à 25° C	100
Pourcentage de COV, EPA américaine	< 80
Solubilité aqueuse	Nulle
Concentration en composés aromatiques, %	< 0,2
Couleur (échelle Saybolt) (ASTM D 156)	> 30
Taux d'évaporation à 25° C, acétate de n-butyle = 1	5
Point d'éclair (ASTM D 93, DIN 51 755) -	-18° C (< -4° F)

Utilisations suggérées

- Chaînes et câbles
- Boîtes d'engrenages
- Matrices et moules
- Paliers
- Outils pneumatiques
- Outils à air comprimé
- Chariots élévateurs
- Freins et embrayages
- Matériels de manutention
- Pièces et outils

Caractéristiques

- Évaporation rapide
- Aucun résidu
- Sans danger pour tous les métaux
- Sans danger pour la plupart des plastiques, caoutchoucs et revêtements – faire un essai localisé avant utilisation
- Faible concentration de composés aromatiques
- Ne contient pas de HCFC, CFC, tétrachloroéthylène, bromure de n-propyle
- Élimine la rouille, la saleté, l'huile et d'autres souillures industrielles
- Dissout les résines, polymères, adhésifs et résidus pétroliers

Mode d'emploi

Avant de l'utiliser sur des surfaces peintes, du plastique ou du caoutchouc, appliquer une faible quantité de produit 294(E) CSD à un endroit sans importance de la surface. Attendre une quinzaine de minutes et vérifier l'absence d'attaque ou de ramollissement de la surface. En cas d'attaque, ne pas utiliser le produit.

Entreposage

Le produit 294(E) de Chesterton doit être entreposé à des températures inférieures à 38° C et à distance des sources d'inflammation potentielles. La durée limite d'entreposage dans des contenants non ouverts est de deux ans à partir de la date de fabrication.

Sécurité

Avant d'utiliser ce produit, consulter sa fiche signalétique de sécurité ou toute fiche de sécurité applicable à votre lieu de travail.

Les informations techniques reflètent les résultats obtenus lors d'essais en laboratoire, et elles sont fournies uniquement pour indiquer des propriétés générales. A.W. CHESTERTON COMPANY N'OFFRE AUCUNE GARANTIE, DIRECTE OU INDIRECTE, Y COMPRIS LES GARANTIES DE VENTE ET DE PERFORMANCE CONCERNANT LES UTILISATIONS SPECIFIQUES. TOUTE RESPONSABILITE EST LIMITEE SEULEMENT AU REMPLACEMENT DU PRODUIT.



Chesterton International GmbH
Am Lenzenfleck 23, DE-85737 Ismaning, Germany
Tel +49-5223-96276-0
www.chesterton.com eu-pds@chesterton.com

© 2017 A.W. Chesterton Company
Registered trademark owned and licensed by
A.W. Chesterton Company in USA and other countries,
unless otherwise noted.

DISTRIBUÉ PAR :