

Fiche technique produit

ESSENCE C

Propriétés :

L'essence C est un excellent détachant de taches grasses sur tissus. Mais il permet également de nettoyer les métaux et les pièces métalliques.

Caractéristiques Physico Chimiques :

- Etat physique..... : liquide fluide
- Densité : 0.675-0.690
- Hydrosolubilité..... : Insoluble.
- Viscosité..... : 0.5 mm²/s à 25°C
- Température d'ébullition..... : 60-95°C



Mode d'emploi :

- Pour détacher graisses, beurre, huile, sauces sur les textiles :
Faire un essai au préalable et mettre un chiffon sec en dessous de la tache pour faire buvard. Tamponner avec un chiffon imbibé après avoir retiré le surplus.
- Pour nettoyer métaux et petites pièces métalliques, pièces d'horlogerie :
Tremper ou appliquer au pinceau, puis essuyer avec un chiffon.

Précautions d'emploi :

- Conserver hors de la portée des enfants.
- En cas d'ingestion, consulter immédiatement un médecin et lui montrer l'emballage ou l'étiquette.
- Conserver à l'écart de toute flamme ou source d'étincelles - Ne pas fumer.
- Conserver le récipient dans un endroit bien ventilé.
- Éviter le contact avec la peau.
- En cas d'incendie, utiliser: mousse, poudre sèche, dioxyde de carbone.
- Éviter le rejet dans l'environnement. Consulter les instructions spéciales/la fiche de données de sécurité.
- Éviter l'accumulation de charges électrostatiques.
- Ne pas utiliser en machine

Fiches de Données de Sécurité : Disponible sur le site www.quickfds.com

Nom de Fournisseur ardea (pas de mot de passe)

CODE	GENCOD	Condt.	Palettisation
C12050106	3183943425103	6x1L	126 cts
C12050503	3183943425509	3x5L	48 cts
C12052001	3183943425608	1x20L	42 uc

Important : le contenu de cette documentation résulte de notre expérience du produit. Il ne peut engager notre responsabilité quant à son utilisation à chaque cas particulier. Il est en outre indispensable de procéder à des essais préalables.