

DIBUTYSOLVE

Spécifications	Valeurs	Methodes
Aspect	Limpide	Visuel
Température d'ébullition	256 °C	Physico -Chimique
Température éclair	117 °C	Physico -Chimique
Soluble dans l'eau	Peu soluble	Physico -Chimique

Ces spécifications commerciales sont garanties et déterminées selon les méthodes d'analyses du site producteur applicables à la date de livraison du produit et avec les indices de révision en vigueur.

Emballage

Bidons de 5-25 kg et fût de 200L

Stockage

Voir la fiche de sécurité

Informations techniques

Pouvoir solvant : le Dibutysolve possède des propriétés solvants très étendues vis à vis des composés organiques.

-Formulation de produits de nettoyage, de dégraissage.

-Le produit est surtout indiqué dans l'élimination des résidus d'époxy ou de polymères divers

-Nettoyage industriel et nettoyage ultrasonique.

Solubilité : Le Dibutysolve est peu miscible à l'eau mais soluble dans la plus part des solvants organiques.

Ce produit doit être stocké, manipulé et utilisé en accord avec les bonnes pratiques d'hygiène industrielle et en conformité avec les réglementations locales. L'information contenue ici est basée sur l'état actuel de nos connaissances et est sensée décrire nos produits du point de vue des exigences en matière de sécurité. On ne saurait par conséquent l'interpréter comme une garantie des propriétés spécifiques.
