



D.D.S.A

RÉACTIF POUR MICROSCOPIE

DESCRIPTION :

Le dodécényl succinique anhydride, mélange d'isomères (DDSA) appartient à la classe des anhydrides aliphatiques à longue chaîne qui sont utilisés comme catalyseurs et durcisseurs à base d'anhydride d'acide organique.

COMPOSITION :

Contient :
100 % p/p dodécényl succinique anhydride N° CAS: 25377-73-5.

SPÉCIFICATION:

Apparence :	Liquide.
Odeur :	Âcre.
Couleur :	Jaune clair.
Point d'ébullition :	181.
Gravité spécifique :	1.005 à 15.5 °C.
Solubilité dans l'eau :	Insoluble dans l'eau.

FORMATS DISPONIBLES :

250 ml.

CONDITION DE STOCKAGE :

Stocker dans un endroit bien ventilé.
Maintenir le récipient fermé de manière étanche.
Protéger du rayonnement solaire.

TEMPÉRATURE DE STOCKAGE RECOMMANDÉE :

15 – 25° C. (60 – 77° F)

