



PCW

45 Boulevard Marcel PAGNOL
06130 GRASSE - FRANCE
Tel : +33 (0)4 92 42 35 00 Fax: +33 (0)4 92 42 35 19
Site : www.pcwfrance.com Mail : info@pcwfrance.com

Fiche Technique

DOWANOL TPNB

Fournisseur PCW

Référence : DOWANOL TPNB

1 - DONNEES TECHNIQUES

<i>I.N.C.I. :</i>	PPG-3 Buthyl ether
<i>IUPAC Name :</i>	Tripropylene glycol monobuthyl ether
<i>Nom chimique / REACH :</i>	[(butoxymethylethoxy)methylethoxy]propan-1-ol
<i>Synonyme :</i>	DOWANOL™ TPNB; Tripropylene glycol monobutyl ether ; 1-[(2-Butoxy-1-methylethoxy)-1-methylethoxy]-2-propanol ; (2-(2-Butoxymethylethoxy)methylethoxy) propanol
<i>Formule moléculaire :</i>	C13 H28 O4
<i>Poids moléculaire :</i>	248.36
<i>Origine MP :</i>	Synthétique
<i>Utilisation de la substance / mélange :</i>	Usage industriel seulement
<i>Anti-oxydant(s) :</i>	-
<i>Solubilité dans l'alcool :</i>	-
<i>Solubilité dans l'eau :</i>	40.2 g/L
<i>Application :</i>	Parfums / Cosmétiques
<i>Taux d'utilisation max. recom. :</i>	-

1.1 - DONNEES ANALYTIQUES

<i>Aspect :</i>	Liquide
<i>Couleur :</i>	Incolore
<i>Odeur :</i>	Doux, ether
<i>Densité relative @ 25°C :</i>	[0.920 ; 0.940]
<i>Indice de réfraction @ 20 °C :</i>	-
<i>Indice d'acide :</i>	-
<i>Point de congélation (°C) :</i>	-82,8 (lit.)
<i>Point d'ébullition en °C :</i>	275 @ 760 mmHg
<i>Point éclair en °C (coupelle fermée) :</i>	125.6
<i>Pureté (%) :</i>	[95.0 ; 100]
<i>Point de fusion en °C :</i>	<-75
<i>Température d'ignition :</i>	-
<i>Impureté(s) >0.01% :</i>	-

DOWANOL TPNB

1.5 VLEP

VLEP (8h) mg/m3 (98/24/CE) : Pas de données

VLEP (8h) ppm (98/24/CE) : Pas de données

VLEP c. terme mg/m3 (98/24/CE) : Pas de données

VLEP court terme ppm (98/24/CE) : Pas de données

2 - DONNEES REGLEMENTAIRES COSMETIQUES

Statut kosher : -

Statut Hallal : -

CAS N° : 55934-93-5

Allergènes SCCNFP List : Voir certificat

IFRA : Pas de restrictions (49th Am.)

COV Suisse - Annexe 1 : Non listé

COV basse PV / Inorganique / COV exempté (CARB) : 100%

Reg. 1223/2009 & mod. : Voir certificat

CMR (Reg. 1223/2009/CE) : Voir certificat

2.1 - DONNEES REGLEMENTAIRES AROMES

Ionisation : -

REG. 872/2012 CE Annexe 1 : Non listé

Organismes Génétiquement Modifiés (OGM) : -

Encéphalopathie Spongiforme Bovine (ESB) : -

4 - TRANSPORT - MANIPULATION - STOCKAGE

Durée de conservation : -

Tunnel codes ADR : -

Code douanier : 2909 43 00 00

Précaution d'emploi : Eviter tout contact direct avec le produit.

4.1 - STOCKAGE

Stockage : Stocker à température ambiante (25°C max.) dans son emballage d'origine, bien rempli, fermé hermétiquement, à l'abri de l'air et de la lumière.

Transport :

Transport par route ADR/RID : NR Non réglementé pour le transport

Transport Maritime IMDG : NR Non réglementé pour le transport

Polluant Marin :

Transport Aerien IATA : NR Non réglementé pour le transport

DOWANOL TPNB

LEGISLATION :

RIFM - ID N° : /
EINECS (EU) : 259-910-3
NDSL/LES (Canada - Non-domestic Substances List) : Non listé
LIS / DSL (Canada) : Listé
AICS (Australian Invent. Chem. Subs.) : Listé
PICCS (Philippines) : Listé
NZIoC (New Zealand) : Listé
TSCA (Toxic Substances Control Act - USA) : Listé
IECSC (China) : Listé
NEPA (China) : CB6323783
COE (Council of Europe) : Non listé
FLAVIS : Non listé
JECFA n° : Non listé
FEMA : Non listé
FDA : Non listé
ISHL (Japan) : Non listé
ENCS (Japan) n° : Non listé
ECSI (Taiwan) : Listé
ECL (Corée du Sud) n° : 97-3-252
C.A.S : 55934-93-5

Étiquetage :

H000 - Non classifié selon le Règlement CLP 1272/2008/EC