



PRODOTTO: PREVAN (SODIO DEIDROACETATO ANIDRO)

CHEMICAL NAME Sodium 1-(3,4-Dihydro-6-Methyl-2,4-Dioxo-2H-Pyran-3-Ylidene)Ethanolate.
INCI NAME Sodium Dehydroacetate
CTFA NAME Sodium Dehydroacetate
CAS N° 4418-26-2
EINECS/ELINCS N° 224-580-1
FORMULA C8 H7 NaO4
M.W. 190.13

Specifica	Lim.inf. - Lim.sup.	u.m.
Descrizione	Polvere cristallina bianca o leggermente gialla	
Acqua (K.F.)	<= 0,5	%
Titolo	99,0 - 100,3	%
Indice di revisione specifica di vendita	N° 0	
Data revisione	08/09/2006	

ALTRI DATI

Punto di Infiammabilità 360°C (nuvola con polvere, reazione con fiamma)
Punto di Fusione 295°C con decomposizione
Densità Apparente 500-550 Kg/m³
pH (100 g/l) 8.8-9.3

Solubilità: in acqua 330 g/l a 25°C, insolubile in metanolo e benzene
metanolo 110.8 g/l a 25°C, propylen glycol 497 g/l a 25°C

UTILIZZO:

Additivo conservante con attività antimicrobica, antimuffa utilizzato nell'industria cosmetica e farmaceutica.

PRODOTTO NON TRATTATO CON RAGGI GAMMA.