



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.