



SPECIFICA DI VENDITA

Ed. 04.00 del 18/06/2018
Codice : 1047 - 83112130

Pag.1 di 1

Alchil Benzene Solfonato Neutralizzato

Formula di Struttura: $\text{CH}_3 - (\text{CH}_2)_m - \text{CH} - (\text{CH}_2)_n \text{CH}_3 - \text{C}_6\text{H}_4 - \text{SO}_3^- \text{Na}^+$

Nome Chimico	Acido alchil solfonico
Nome Commerciale	DDBS 55 S (pasta acida)
Nome EINECS	Benzensulfonic acid, C10-13 alkyl derivs, sodium salt.
Numero CAS	68411-30-3
Numero EINECS	270-115-0
Peso Molecolare	345

Caratteristiche	Tipo	Tensioattivo Anionico
	Aspetto	Liquido/pasta giallastro viscoso
	Peso Specifico	1,05 g/ml

Specifiche	Attivo anionico	%	49 - 51
	Materia non solfonata	%	≤ 1,3
	Sodio Solfato	%	≤ 1,5
	pH (1% S.A. in H ₂ O esente da CO ₂)	%	6,5 - 8,5
	Cloruri	%	≤ 0.1

Stoccaggio diretto
In luoghi freschi e asciutti proteggere da fonti di calore e irraggiamento solare
(10 – 40°C)

Sistema conservante BRONOPOL (8%) – MIT+CIT (1%) nella conc. 1200 g/ton

Proprietà ed Applicazioni Tensioattivo anionico impiegato nella fabbricazione di prodotti detergenti per la casa e la detergenza in genere