



Dal Cin Gildo spa

20863 Concorezzo (MB) - Via I° Maggio, 67 - Italy

tel. +39 039 6049477 - fax +39 039 6886150

www.dalcin.com - info@dalcin.com

rea 499659 - Reg. Imprese MI 00767140155 sede legale: 20149 Milano - Via Monte Rosa, 21

cap. soc. € 2.500.000 int. vers. - c.f./p.iva IT 00767140155

4521

# DICISAN SPECIAL

Detergente cloro attivo in veicolo alcalino

Componenti attivi: sodio ipoclorito - sodio idrossido - tensioattivi cationici

## Scheda Tecnica

Revisione 25.10  
Data 30/06/2025

### SPECIFICHE TECNICHE

	TECNICA o METODO ANALITICO(*)	VALORI LIMITE (di legge o interni)	VALORI MEDI (dal Controllo Qualità)
Stato fisico	DC 1.01	liquido	liquido
Colore	DC 1.02	giallo tenue	giallo tenue
Odore	DC 1.03	caratteristico	caratteristico
Cloro attivo all'origine (sol.1%)	DC 2.11	min 650 ppm	700 - 750 ppm
pH soluzione 1%	DC 1.05	12 -14	12 -13
Densità	DC 1.10	1.15 - 1.25	1.20
Reazione	informazione tecnica	alcalina	conforme
Tensioattivi	informazione tecnica	anfoteri	conforme
Biodegradabilità	informazione tecnica	min 90%	conforme
Compatibilità sui materiali			
vedi note			

(\*) I metodi sono disponibili su richiesta

### CLASSIFICAZIONI E DICHIARAZIONI

Conformità a norme	Prodotto adatto per l'igiene nell'industria alimentare
Limitazioni d'uso	=
Termine minimo di conservazione	=
Classificazione sicurezza (CLP)	Pericolo – pittogrammi: GHS05 - GHS09 Indicazioni di pericolo: H290 - H314 – H410 – EUH031 Consigli di prudenza: P260 – P280 – P310 - P303+361+353 - P305+351+338 – P264 Classe: 8 - Gruppo di imballaggio: II
Classificazione ADR	
OGM	non attinente
Allergeni	non attinente
Prodotti di origine animale	assenti
Certificazione Kosher	non attinente
Altre dichiarazioni	Sistema Gestione Qualità Dal Cin Gildo Spa certificato secondo la norma ISO9001:2015 (n. 1713 Certiquality)

### CONFEZIONI E IMMAGAZZINAMENTO

Bottiglia da 1 kg (cod. 4523)

Tanica da 10 kg (cod. 4522)

Tanica da 25 kg (cod. 4521)

Fusto da 250 kg (cod. 4524)

Stoccare a temperature superiori ai 12°C (al di sotto di questa temperatura il prodotto si solidifica). Il prodotto congelato si ridiscioglie senza problemi, a temperatura ambiente. Evitare la luce diretta del sole e la vicinanza di prodotti acidi.

### NOTE

Corrosivo su materiali zincati, alluminio, resine fenoliche

Non corrosivo su acciaio inox, materiale plastico, resine epossidiche, cemento, vetro, gomma, vernici al nitro