

# NO ICE LIQUID

## Sciogli ghiaccio liquido

### SCHEDA TECNICA

Data di compilazione: 01/2018

### CARATTERISTICHE C.F.

pH:	Non applicabile
Densità	1.03+/-0.5
Colore	Incolore
Odore	Caratteristico
Solubilità	Completa

### CLASSIFICAZIONE

NESSUNA

È un liquido per trattare superfici congelate o sottoposte a rischio di congelamento. Ottimo, sia se utilizzato per la prevenzione che per il pronto intervento in caso di temperature fino a -40°. Il prodotto è facilmente dosabile non le problematiche del cloruro di sodio (corrosivo per i metalli e temperature max d'impiego -10°C) o il cloruro di calcio (aumenta la scivolosità, corrosivo per i metalli e temperatura max impiego -22°C). È un preparato organico non pericoloso ed è completamente biodegradabile. Non è soggetto a nessuna restrizione particolare di trasporto o magazzinaggio (ADR, IMDG, IATA, RID).

Il preparato ottiene buoni risultati fino a -40°C diluito al 50%.

Lavora anche a bassa concentrazione 1 a 10 su limitati spessori di ghiaccio

Va utilizzato per prevenire od ostacolare la formazione del ghiaccio. Il prodotto può essere irrorato con sistemi automatici montati su mezzi appositi o con semplici irroratori da giardino. Si può impiegare sia sull'asfalto sia su superfici come marmo, cotto, granito, ceramica, clinker, legno o cemento. Non aggredendo i metalli (anche quelli più delicati come ferro, alluminio e rame) si può utilizzare con tranquillità su tutte le superfici. Il dosaggio indicativo è di 25 gr/mq ma varia in base alle condizioni meteorologiche, al tipo di superficie da trattare e agli sbalzi di temperatura presenti.



### APPLICAZIONE

Distributori di benzina, Parcheggi, Aeroporti, Ospedali, Comuni, Comunità in genere, Parcheggi e cortili di scuole, Alberghi e in ogni luogo ove occorra una facile e rapida rimozione del manto nevoso e di qualsiasi strato di ghiaccio.



[www.lgitaliasrl.com](http://www.lgitaliasrl.com)

Sede legale: 26900 Lodi (LO) - Via A. Grandi, 9/B

Uffici e produzione: 26900 Lodi (LO) - Loc. Polledra

Tel.: +39 (0)371 438559 - Fax: +39 (0)371 438447

**SOLO PER USO PROFESSIONALE**