



FIMI S.p.A.
 26010 IZANO (CR)
 Via delle Industrie, 6
 Tel. 0373 780 193
 Fax 0373 244 184
 P.I.02148581206
www.fimi.net
info@fimi.net



PRODOTTI CHIMICI PER TRATTAMENTO ACQUA, IDRAULICA, CONDIZIONAMENTO, ISOLAMENTO, GAS

SCHEDA TECNICA

Art.06309, 06310, 06311 SANIDET

DESCRIZIONE

SANIDET è un detergente igienizzante per superfici. Ideale per la pulizia dei pacchi alettati e filtri degli impianti di refrigerazione e riscaldamento. Applicato sui fancoils nel funzionamento estivo, viene sciacquato dall'acqua di condensa liberando velocemente i pacchi alettati dallo sporco. Compatibile con alluminio, rame, acciaio e materiali plastici.

SANIDET non agredisce le superfici trattate.

Il principio attivo del prodotto SANIDET è il benzalconio cloruro o alchilidimetilbenzene+cloruro.

CARATTERISTICHE

VANTAGGI

Detergente Igienizzante	SANIDET scioglie lo sporco grasso creato dallo smog e dalla polvere sui pacchi alettati, permettendo una facile pulizia delle superfici trattate. SANIDET contiene sali quaternari di ammonio.
Autodilavante nel funzionamento estivo	SANIDET non ha bisogno di risciacquo: è sufficiente infatti la normale condensa che si produce in estate nelle batterie di refrigerazione per asportare lo sporco.
Aiuto filtrante	SANIDET viene applicato puro sui filtri puliti per esaltarne l'azione filtrante; quando il filtro dovrà essere pulito basterà sciacquarlo con acqua calda.
Gradevole profumo	SANIDET lascia sulle superfici trattate un piacevole profumo di menta.
Facile da applicare	SANIDET si può applicare con spruzzatori manuali a bassa pressione.
Economico	SANIDET si diluisce con acqua al 25-30% sia nelle applicazioni a spruzzo che in quelle ad immersione.

MODALITÀ D'USO

Sanidet va diluito in acqua al 25-30% sia per le applicazioni a spruzzo sia in quelle ad immersione. A spruzzo, va applicato con idonea attrezzatura (art.06313 Vaporizzatore o art.06318 Pompa a pressione). Non ha bisogno di risciacquo: è sufficiente infatti la normale condensa che si produce in estate nelle batterie di refrigerazione, per asportare lo sporco. Nell'utilizzo invernale si raccomanda il risciacquo con acqua potabile.

Data di compilazione: giugno 2017