

FIMI S.p.A. PRODOTTI CHIMICI PER IDRAULICA, RISCALDAMENTO, CONDIZIONAMENTO, GAS

=====
Via **DELLE INDUSTRIE, 6**

26010 IZANO (CR)

TEL.0373/780193 FAX 244184

P.I. 02148581206
=====

Sito internet:www.fimi.net

Indirizzo e-mail:info@fimi.net

DISICAL

*Per disincrostare e pulire scambiatori, serpentine, radiatori, ugelli, tubazioni da depositi e residui di ossidazione e di calcare. Non utilizzare su alluminio ed inox.

*Non intacca i metalli.

*Rimuove con specifica azione selezionata e sequestrante.

*Appositamente formulato per un uso sicuro.

Il Disical può essere usato puro per un'azione veloce o diluito con acqua da 1 a 5 fino a 1 a 50 per un'azione più lenta e sicura. Normalmente si usa in diluizione 1 a 10.

Si può spugnare o passare con panno o pennello la zona da pulire e disincrostare, oppure immergere nel prodotto puro o nella sua soluzione il pezzo e la parte. Normalmente per serpentine, tubazioni, torri, la soluzione del Disical viene fatta circolare a mezzo pompa, sempre controllando i tempi d'azione e di contatto con i metalli, soprattutto nel caso di parti zincate, leghe leggere, rame, ottone e simili.

In genere i tempi d'azione sono dell'ordine di minuti (10 a 60) fino a ore (2 a 8), a seconda del tipo di manufatto da pulire, in base alla quantità di incrostazioni e di residui di calcarei presenti ed alla concentrazione della soluzione usata.

Terminate l'operazione di pulizia è indispensabile neutralizzare la soluzione acida con il NEUTRALIZZANTE FERNOX (art.52843). Terminata la neutralizzazione provvedere ad abbondante risciacquo.

CARATTERISTICHE CHIMICO-FISICHE

<u>2.1. STATO FISICO:</u>	Liquido rosso
<u>2.2. ODORE:</u>	Pungente
<u>2.3. DENSITA' a 15°C:</u>	1.050
<u>2.4. pH:</u>	Nettamente acido (1 a 2)

Nell'uso e nella manipolazione trattare il prodotto come corrosivo.
Usare guanti e occhiali. Evitare il contatto con la pelle e con gli occhi.
Prodotto ad uso professionale.

Data di compilazione, gennaio 2009