



SNOW 152 Strong

ASSORBENTE/NEUTRALIZZANTE

SPECIFICO PER ACIDO SOLFORICO

DLGS 152/06 art.195 comma 2 § s

decreto 24 gennaio 2011 n°20 pubblicato sulla G.U. del 14/03/2011

DESCRIZIONE

Polvere Assorbente leggera, inerte e amorfa, a base di silicato d'alluminio, con additivo basico, specifica per assorbire e neutralizzare soluzioni di acido solforico degli accumulatori di batterie.

La Faren Industrie chimiche S.p.A., in qualità di produttore, garantisce la piena efficacia per almeno 5 anni dalla data di preparazione e confezionamento (data di scadenza richiesta per legge) , riportata molto chiaramente su ciascuna

ASSORBIRE E NEUTRALIZZARE

A differenza di molti assorbenti sul mercato, che si limitano alla neutralizzazione, in un tempo fra i 5 e 10 minuti, lasciando in seguito "poltiglie" da rimuovere, SNOW 152 contemporaneamente e in pochi SECONDI, Neutralizza e Assorbe, lasciando la superficie perfettamente pulita e asciutta.

Questa doppia e immediata azione, la rende assolutamente unica nel suo genere, con il vantaggio di poter sostituire anche altri assorbenti in polvere e granuli utilizzati nella stessa attività per assorbire liquidi e/o semiliquidi sversati accidentalmente come oli, lubrificanti, detersivi, solventi, etc.

RESA

La resa di SNOW 152 va sempre considerata tenendo presente la sua duplice azione, che nel caso dell'acido solforico deve essere di Neutralizzazione + Assorbimento.

ASSORBIMENTO + NEUTRALIZZAZIONE

1 litro di Acido Solforico, densità 1,27 kg/dcm = 260 gr di SNOW 152 Strong

ASSORBIMENTO

1 litro di Acido Solforico, densità 1,27 kg/dcm = 270 grammi di SNOW 152Strong

Scheda di Sicurezza

Snow 152 è corredato da relativa scheda di sicurezza, secondo le direttive 91/155/CEE del 05/03/1991 93/112/CEE del 10/12/1993