



RICHIEDENTE

EUROISET Italia s.r.l.

DATA

13/12/01
DIL 125

OGGETTO

IMPIEGO NEUTRITE S7

I. PREMESSA

Il prodotto "Neutrite 7S" è una polvere grigia impiegata per la neutralizzazione delle soluzioni acide (liquide o gelatinose) in caso di sversamenti accidentali.

I principali componenti del prodotto "Neutrite 7S" sono carbonato di calcio, bentonite, caolino e carbonato di sodio.

II. PARERE

A seguito dell'analisi chimica condotta su un campione di polvere di "Neutrite 7S" (Prot. DIL 111 del 25/10/2001), sulla base delle indicazioni riportate nelle schede di sicurezza del prodotto "Neutrite 7S" e dei suoi componenti e, considerate le modalità di impiego riportate, *si ritiene che l'impiego del prodotto "Neutrite 7S", seguendo le indicazioni contenute nella scheda di sicurezza del prodotto, sia tale da comportare un rischio di esposizione ad agenti chimici trascurabile.*

Si consiglia, comunque, di non respirare le polveri e, in assenza di adeguata ventilazione, l'impiego di una mascherina antipolvere.

IL RICERCATORE CHIMICO
DOTT.SSA MONICA GHERARDI

IL COORDINATORE DEL LABORATORIO
DI CHIMICA TOSSICOLOGICA