

DETERGENTI
DISINCROSTANTI/
DECAPANTI/
NEUTRALIZZANTI

NEUTRALITE HP

Neutralite assorbente per liquidi

SCHEDA TECNICA

Data di compilazione: 01/2018

CARATTERISTICHE C.F.

pH:
Densità
Colore
Odore
Solubilità

CLASSIFICAZIONE

NEUTRALITE HP, è un prodotto registrato e brevettato per l'assorbimento e la perfetta neutralizzazione dei liquidi acidi, nello specifico, per l'acido solforico 36% (1,27 kg/dmc). Come prescritto dalla legge 308 del 15 Gennaio 2004 (Art. 195, comma 2, lett. S), e n. 152 del 3 Aprile 2006 (Art. 195 comma 2 lett. Q), e dal D.L. n. 20 del 24 Gennaio 2011, del Ministero dell'Ambiente e tutela del territorio.

NEUTRALITE HP E' CONFORME A QUANTO RICHIESTO DAI D.L. SOPRA CITATI.

IL PRODOTTO E' STATO TESTATO DAL DIPARTIMENTO DI CHIMICA ANALITICA DELL'UNIVERSITA' DI TORINO.

IL PRODOTTO E' SILICE FREE (ESENTE POLVERI DI SILICE)

APPLICAZIONE

NEUTRALITE HP, consente un ottimo assorbimento e una rapida neutralizzazione dei liquidi acidi che, accidentalmente sfuggiti, minacciano d'inquinare il terreno, l'ambiente e i luoghi di lavoro. Sparso in modo uniforme, ed abbondante, sul liquido da neutralizzare, grazie al forte potere assorbente delle terre d'argilla essiccate, e del magnesio, neutralizza in pochi minuti qualunque acido, anche il più forte, lasciando poco dopo, un residuo neutro, assolutamente non pericoloso. E inoltre un potente assorbente, per qualunque altro liquido versato (olio, gasolio ecc.), che possono essere pericolosi in quanto scivolosi sui luoghi di lavoro.

Dopo aver utilizzato **NEUTRALITE HP**, attendere che il residuo si raffreddi e dopo alcuni minuti, raccogliere e smaltire come rifiuto speciale non pericoloso.

DOSAGGI

Come indicato sul responso d'analisi dell'Università di Torino: per l'assorbimento di un litro d'acido solforico 1,27 kg/ dmc (36%), ci vanno 0,423 kg. di **NEUTRALITE HP**.

Per la completa neutralizzazione di un litro d'acido solforico 1,27 kg/dmc (36%), ci vanno 0,410 kg. di **NEUTRALITE HP**.

STOCCAGGIO

Proteggere dall'umidità, richiudere bene le confezioni dopo l'uso.

PRECAUZIONI D'USO

Il prodotto non necessita di particolari precauzioni, in quanto totalmente **NON PERICOLOSO**.

Il prodotto mantenuto in buono stato di conservazione, è garantito per 5 anni (60 mesi).

È indicata sulla confezione la data di produzione e scadenza.

TOSSICITA'

Il prodotto non è tossico, nocivo, non è infiammabile, ne comburente, non presenta particolari criticità per l'uomo o l'ambiente.



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

Le informazioni riportate in questa scheda sono fornite a titolo di presentazione. L.G. ITALIA s.r.l. mette la massima cura nel preparare i prodotti e ne garantisce la qualità nel suo imballo originale e correttamente conservato. Non assume alcuna responsabilità, per eventuali danni o esiti parziali, derivanti da impieghi non corretti o difformi dalla Buona Pratica Lavorativa e comunque non coerenti con le indicazioni suggerite. Prima dell'uso leggere sempre l'etichetta e le informazioni sul prodotto. Si consiglia sempre di testare i nostri prodotti sui materiali prima del loro uso. Si richiama l'attenzione sulle frasi e simboli di pericolo riportati in etichetta.