

INERTING FAST



**POLVERE ASSORBENTE E NEUTRALIZZANTE PER ACIDO SOLFORICO
CONFORME AL D.LGS. N.20 DEL 24 GENNAIO 2011**

IL PRODOTTO INERTING FAST GRAZIE ALLA SUA PARTICOLARE FORMULAZIONE CHIMICA È IN GRADO DI NEUTRALIZZARE ED ASSORBIRE RAPIDAMENTE GLI SVERSAMENTI ACCIDENTALI DI ACIDO SOLFORICO ATTRAVERSO UNA REAZIONE EFFERVESCENTE ED ESOTERMICA.

POTERE NEUTRALIZZANTE: 0,5 KG PER NEUTRALIZZARE 1 LITRO DI ACIDO BATTERIE.

ISTRUZIONI D'USO

IN CASO DI FUORIUSCITA DI ACIDO PROCEDERE COME SEGUE:

1. SPARGERE INERTING FAST CIRCOSCRIVENDO E COPRENDO L'ACIDO VERSATO.
2. ATTENDERE IL TEMPO NECESSARIO AFFINCHÉ TERMINI LA REAZIONE ESOTERMICA DI NEUTRALIZZAZIONE. TALE REAZIONE È DA CONSIDERARSI COMPLETA NEL MOMENTO IN CUI SPARISCE L'EFFERVESCENZA (FRIGGITTURA) DEL PRODOTTO, DANDO ORIGINE AD UN COMPOSTO FINALE DENSO E FARINOSO MOLTO FACILE DA ASPORTARE. UN SOVRADOSAGGIO DEL INERTING FAST NON COMPORTA ALCUN PERICOLO E COMPATTA MAGGIORMENTE IL PRODOTTO DI RISULTA.
3. RACCOGLIERE IL PRODOTTO RISULTANTE CON SCOPIA E PALETTA, INDOSSANDO GLI ADEGUATI DISPOSITIVI DI PROTEZIONE INDIVIDUALE.
4. SMALTIRE IL COMPOSTO FARINOSO SECONDO LE NORMATIVE VIGENTI, COME RIFIUTO NON PERICOLOSO AI SENSI DELLA DIRETTIVA 2008/98/CE

INERTING FAST NON CONTIENE AGENTI CORROSIVI O FORTEMENTE AGGRESSIVI

L'EFFICACIA DEL PRODOTTO, AI SENSI DEL DECRETO 20, SI STABILISCE IN ANNI 7.
PER LA SOSTITUZIONE DEI KIT TENERE COME RIFERIMENTO I DATI DEL LOTTO SOTTO RIPORTATI

CONFEZIONE 25KG

CONFEZIONE 12,5 KG

CONFEZIONE 5,5 KG



PRODOTTO DI TEKVA S.R.L. SEDE LEGALE: VIA ROSIGNANINA 32, 59040 SANTA LUCE (PD) - SEDE OPERATIVA: VIA M.L. KING 10, 20853 BLASSONO (MB), TEL.039 4989196

INERTING FAST



**POLVERE ASSORBENTE E NEUTRALIZZANTE PER ACIDO SOLFORICO
CONFORME AL D.LGS. N.20 DEL 24 GENNAIO 2011**

IL PRODOTTO INERTING FAST GRAZIE ALLA SUA PARTICOLARE FORMULAZIONE CHIMICA È IN GRADO DI NEUTRALIZZARE ED ASSORBIRE RAPIDAMENTE GLI SVERSAMENTI ACCIDENTALI DI ACIDO SOLFORICO ATTRAVERSO UNA REAZIONE EFFERVESCENTE ED ESOTERMICA.

POTERE NEUTRALIZZANTE: 0,5 KG PER NEUTRALIZZARE 1 LITRO DI ACIDO BATTERIE.

ISTRUZIONI D'USO

IN CASO DI FUORIUSCITA DI ACIDO PROCEDERE COME SEGUE:

1. SPARGERE INERTING FAST CIRCOSCRIVENDO E COPRENDO L'ACIDO VERSATO.
2. ATTENDERE IL TEMPO NECESSARIO AFFINCHÉ TERMINI LA REAZIONE ESOTERMICA DI NEUTRALIZZAZIONE. TALE REAZIONE È DA CONSIDERARSI COMPLETA NEL MOMENTO IN CUI SPARISCE L'EFFERVESCENZA (FRIGGITTURA) DEL PRODOTTO, DANDO ORIGINE AD UN COMPOSTO FINALE DENSO E FARINOSO MOLTO FACILE DA ASPORTARE. UN SOVRADOSAGGIO DEL INERTING FAST NON COMPORTA ALCUN PERICOLO E COMPATTA MAGGIORMENTE IL PRODOTTO DI RISULTA.
3. RACCOGLIERE IL PRODOTTO RISULTANTE CON SCOPIA E PALETTA, INDOSSANDO GLI ADEGUATI DISPOSITIVI DI PROTEZIONE INDIVIDUALE.
4. SMALTIRE IL COMPOSTO FARINOSO SECONDO LE NORMATIVE VIGENTI, COME RIFIUTO NON PERICOLOSO AI SENSI DELLA DIRETTIVA 2008/98/CE

INERTING FAST NON CONTIENE AGENTI CORROSIVI O FORTEMENTE AGGRESSIVI

L'EFFICACIA DEL PRODOTTO, AI SENSI DEL DECRETO 20, SI STABILISCE IN ANNI 7.
PER LA SOSTITUZIONE DEI KIT TENERE COME RIFERIMENTO I DATI DEL LOTTO SOTTO RIPORTATI

CONFEZIONE 25KG



CONFEZIONE 12,5 KG



CONFEZIONE 5,5 KG



PRODOTTO DI TEKVA S.R.L. SEDE LEGALE: VIA ROSIGNANINA 32, 59040 SANTA LUCE (PD) - SEDE OPERATIVA: VIA M.L. KING 10, 20853 BLASSONO (MB), TEL.039 4989196