



COD ARTICOL 551



FISA DE SIGURANTA

Identificare: Mastic inodor atoxic de inalt nivel calitativ

Utilizare: Pentru racordarea tevilor, utilizati cu canepa

Compozitie: Amestec de grasimi lubrifiante, pe baza de sapunuri metalice imbunatatite cu substante anorganice, insolubil in apa

Produsul nu contine substante periculoase pentru sanatatea omului.

Stare fizica	Pasta
Culoare	Verde
Densitate la 20°C	1,78 kg/l
Temperatura de topire	180°C
Temperatura de utilizare	-20°C +90°C
Temperatura de descompunere	350°C
Presiune de functionare	5 bar
Punct de inflamabilitate	>160°C

MASURI DE PRIM AJUTOR:

Contactul cu ochii:	Spalati cu apa curata
Contactul cu pielea:	Spalati cu apa curata
Inhalare:	Nu degaja vapori in timpul utilizarii standard
Ingestie:	Consultati medicul
Manipulare:	Utilizati pasta departe de flacari si obiecte incandescente
Stocare:	In incaperi racoroase aerisite
Eliminare:	Excedentul, deseurile, recipientele goale, fara produs, sunt eliminate in conformitate cu toate normativele locale si nationale.

Prezenta Fisa de siguranta este conforma cu Fisa de siguranta in limba italiana anexata in copie.



SC Romstal Imex SRL
Dep. Tehnic, Comp. Traducatori
Iuliana Belegante



Tel: 0372.123.101
Fax: 021.334.51.60



office@romstal.ro
www.romstal.ro



Sos. Vitan-Barzesti nr. 11A,
sector 4, Bucuresti



SCHEDA DI SICUREZZA / SAFETY SHEET

ART. COD.

551



IDENTIFICAZIONE : MASTICE INODORE ATOSSICO DI ELEVATA QUALITA'

IDENTIFICATION : HIGH QUALITY ODORLESS ATOXIC PUTTY

FUNZIONE: PER GIUNZIONI E TUBATURE , USARE CON CANAPA

FUNCTION : FOR PIPE-JOINT , USE WITH HEMP

COMPOSIZIONE : MISCELA DI GRASSI LUBRIFICANTI A BASE DI SAPONI METALLICI E

COMPOSITION : CARICHE INORGANICHE, NON SOLUBILE IN ACQUA

IL PRODOTTO NON CONTIENE SOSTANZE PERICOLOSE PER LA SALUTE DELL'UOMO
MIXTURE OF LUBRICATING GREASES, METALLIC SOAPS AND INORGANIC CHARGES
NOT WATER SOLUBLE, NOT DANGEROUS SUBSTANCES .

STATO FISICO / PHYSIC STATE

PASTA / PASTE

COLORE / COLOUR

VERDE / GREEN

DENSITA' A 20° C / DENSITY AT 20° C

1,78 Kg/l

TEMPERATURA DI FUSIONE / SMELTING TEMPERATURE

180°C

TEMPERATURA DI UTILIZZO / WORKING TEMPERATURE

- 20° C + 90° C

TEMP. DI DECOMPOSIZIONE / DECOMPOSITION TEMPERATURE

350°C

PRESSIONE DI ESERCIZIO / WORKING PRESSURE

5 bar

PUNTO DI INFIAMMABILITA' / FLASH POINT

> 160°C

MISURE DI PRIMO SOCCORSO / FIRST AID:

CONTATTO CON GLI OCCHI / EYES
CONTACT :

LAVARE CON ACQUA CORRENTE / WASH WITH WATER

CONTATTO CON LA PELLE / SKIN
CONTACT :

LAVARE CON ACQUA CORRENTE / WASH WITH WATER

INALAZIONE / INHALATION :

NON EMETTE VAPORI IRRITANTI NELLE NORMALI CONDIZIONI D'USO / IT DOESN'T GIVE OUT
IRRITATING VAPOURS DURING THE STANDARD USE

INGESTIONE / INGESTION :

CONSULTARE UN MEDICO / DOCTOR CONSULT

MANIPOLAZIONE / HANDLING:

OPERARE LONTANO DA FIAMME O CORPI INCANDESCENTI / USE THE PASTE AWAY FROM
FLAMES AND INCANDESCENT OBJECTS

STOCCAGGIO / STOCK:

IN LOCALI FRESCHI E AERATI / INSIDE FRESH AND AERATED ROOMS

SMALTIMENTO / DISPOSAL :

LE ECCEDENZE , I RIFIUTI , I CONTENITORI VUOTI DEL PRODOTTO VANNO SMALTITI IN
CONFORMITA' A TUTTE LE NORMATIVE LOCALI E NAZIONALI
DISPOSE EXCESS AND EMPTY CONTAINERS ACCORDING TO THE LOCAL AND NATIONAL LAWS

Via Leonardo da Vinci 83 20062 Cassano d'Adda (MI) Italy Tel. +39-0363 364211

info@remer.biz www.remer.biz