



OLR-2 - DISARMANTE PER CASSERI IN LEGNO

Scheda tecnica

Chimica San Fedele S.r.l.

SEDE:

Via Mons. Zeno Piccinelli
26 Palazzolo S/O (BS)

DEPOSITO E UFFICI:

Via Leonardo Da Vinci
8/P Palosco (BG)

P.iva: 02073880987

C.f.: 02073880987

CAP.SOC. 10,200,00

REA BS 412914

Tel: 035/4497443

Fax: 035/4497934

info@chimicasanfedele.com

www.chimicasanfedele.com



R36: Irritante per gli occhi (notevoli lesioni entro 72h -
persistenza 24h)
R38: Irritante per la pelle (esposizione 4h - durata sintomi
24h)
R53: Può provocare a lungo termine effetti negativi per
l'ambiente acquatico

undefined

IMPIEGO:

DISARMANTE PER CASSERI IN LEGNO E PANNELLI
MULTISTRATO

INFORMAZIONI GENERALI:

OLR-2 è un formulato con basi sintetiche - alchilderivati
denaturati - e esteri naturali, è quindi un prodotto libero da
circolazione deposito perciò non soggetto a vincoli doganali.

OLR-2 è una pasta emulsionabile da diluire in acqua nel
rapporto 1 a 5, forma emulsioni bianche lattiginose stabili che
lo rendono particolarmente idoneo per il disarmo di casseri in
legno e di pannelli multistrato.

OLR-2 è esente da emulsi non ionici e in particolare da
nonilfenoli.

Le superfici trattate con OLR-2 si presentano lisce e uniformi
e con bassa formazione di spolvero, prive di aloni o macchie e
sono inoltre facilmente intonacabili e/o verniciabili.

I casseri dopo la sformatura si presentano puliti e senza
incrostazioni.

La preparazione dell'emulsione è rapida e può essere
applicata a pennello o a spruzzo con alta resa.

CARATTERISTICHE MEDIO INDICATIVE:

aspetto (a vista): pastoso

colore (a vista): bianco latte

odore: lieve, caratteristico

densità a 15°C (ASTM D 4052): 0,99 kg/lt

flash point: ininfiammabile

pour point (ASTM D 97): - 11°C

emulsionabilità: rapida e stabile

PH emulsione: 7,5

Dicembre 2009

rev. 2