

SCHEDA TECNICA 05.02-ita

PRODOTTI SPECIALI

JUBOCID

Additivo antimuffa per pareti

1. Descrizione, utilizzo

JUBOCID è una soluzione fungicida trasparente. Viene utilizzato come additivo per le pitture a dispersione per interni quali: JUPOL, JUPOL BIANCO, JUPOL BRILLIANT, JUPOL GOLD, JUPOL SPECIAL, JUPOL LATEX. Previene efficacemente e rallenta lo sviluppo delle muffe più diffuse. Il prodotto è utilizzabile solo come additivo fungicida preventivo per pitture e non agisce come sostanza disinfettante per le superfici di pareti infestate dalla muffa. Classificazione secondo la Direttiva 98/8/CE(ZBioP): prodotto protettivo utilizzato nell'edilizia.

2. Confezionamento

contenitori in plastica da 500 ml

3. Scheda tecnica

densità (kg/dm ³)	~1,00
tempo d'essiccazione T = +20°C, umid. rel. dell'aria = 65% (ore)	dipende dall'idropittura utilizzata

4. Istruzioni d'uso

Prima dell'uso agitare bene il contenitore; aggiungere alla pittura e mescolare accuratamente. Dosaggio: 50 – 75 ml di additivo JUBOCID per 1 l di idropittura. L'additivo non influisce sulla consistenza, tonalità ed altre caratteristiche tecniche dell'idropittura inerenti all'applicazione della stessa. Lo strato di pittura essiccato non presenta nessun pericolo per la salute delle persone e degli animali. Le superfici infestate vanno prima pulite mediante un panno bagnato, quindi disinfettate con ALGICID.

Il prodotto va applicato solo in condizioni climatiche - microclimatiche e di lavoro adatte: la temperatura dell'ambiente e del supporto deve essere tra i +5°C ed i +35°C, l'umidità relativa dell'aria non deve superare l'80%.

Consumo medio: JUBOCID	~50 - 75 ml per 1 litro di pittura
---------------------------	------------------------------------

5. Pulizia degli attrezzi, trattamento dei rifiuti

Dopo l'utilizzo gli utensili vanno subito puliti accuratamente con l'acqua.

Il prodotto inutilizzato va conservato nella confezione originale e chiusa in tal modo da non far entrare l'aria. I residui liquidi inutilizzabili non vanno versati nelle reti fognarie o nei corsi d'acqua, dispersi nell'ambiente o smaltiti assieme ai rifiuti domestici (il numero di classificazione di tale rifiuto è 08 01 11*, il numero di classificazione dei contenitori sporchi è 15 01 10*). I contenitori vuoti, residui del prodotto inutilizzato oppure i contenitori scaduti vanno consegnati ad un centro autorizzato di raccolta rifiuti oppure di smaltimento rifiuti pericolosi.

I contenitori puliti sono riciclabili.

6. Sicurezza sul lavoro

JUBOCID è un prodotto biocida; viene classificato come prodotto pericoloso (simbolo di pericolo: Xi – IRRITANTE). Va utilizzato in maniera sicura, rispettando le istruzioni generali e le norme di sicurezza relative al lavoro nell'edilizia o di



pittura. Oltre alle istruzioni che seguono, rispettare le avvertenze riportate sulla scheda di sicurezza.
 Protezione delle mani e del corpo: in caso di contatto prolungato è obbligatorio l'uso dei guanti protettivi.
 Protezione degli occhi: utilizzare occhiali protettivi o visiera.

MISURE DI PRONTO SOCCORSO:

Contatto con la pelle: in caso di contatto con la pelle lavarsi immediatamente e abbondantemente con acqua e sapone, togliersi di dosso immediatamente gli indumenti contaminati. Contatto con gli occhi: in caso di contatto con gli occhi, lavare immediatamente e abbondantemente con acqua (per 10 – 15 minuti) e consultare un medico. Ingestione: in caso di ingestione, sciacquare la bocca con acqua (solamente se l'infortunato è cosciente). Consultare immediatamente il medico.

SEGNALAZIONI PARTICOLARI SUL CONFEZIONAMENTO	Xi  IRRITANTE! Il prodotto contiene 3-iodo 2-propinil butilcarbamato (CAS: 55406-53-6): 0,51 g/l, 2-ottil-2H-isotiazol-3-one (CAS: 25630-20-1): 0,49 g/l e Zinco piritione (CAS: 13463-41-7): 4,55 g/l.
MISURE PARTICOLARI, AVVERTENZE E SPIEGAZIONI	R 36 Irritante per gli occhi. R50/53 Altamente tossico per gli organismi acquatici: può provocare a lungo termine effetti negativi per l'ambiente acquatico. S 2 Conservare fuori dalla portata dei bambini. S 24/25 Evitare il contatto con gli occhi e con la pelle. S 26 In caso di contatto con gli occhi lavare immediatamente ed abbondantemente con acqua e consultare uno specialista. S 28 In caso di contatto con la pelle lavarsi immediatamente e abbondantemente con acqua. S 29 Non gettare i residui nelle condotte fognarie. S 46 In caso di ingestione consultare immediatamente un medico recando con sé l'imballaggio o l'etichetta. S 61 Non disperdere nell'ambiente. Riferirsi alle istruzioni speciali/schede informative in materia di sicurezza.

7. Nocività

Lo strato di pittura essiccato ed additivato con JUBOCID non nuoce alla salute.

8. Stoccaggio, condizioni di trasporto, data di scadenza

Stoccaggio e trasporto: temperatura da +5°C a +25°C , tenere al riparo dall'azione diretta dei raggi solari e fuori dalla portata dei bambini. TEME IL GELO!

Utilizzabile: almeno 24 mesi se conservato nella confezione originale sigillata ed integra.

9. Controllo qualità

La qualità del prodotto viene definita in base alle regole interne di produzione ,standard sloveni, europei ed altri. Il controllo di tale qualità dichiarata o prescritta viene effettuato regolarmente presso i nostri laboratori, saltuariamente anche presso l'Istituto per l'edilizia di Lubiana, nonché altri istituti specializzati indipendenti nazionali e ed esteri. Ciò è possibile anche grazie al sistema di gestione della qualità secondo la norma ISO 9001 introdotta dalla società JUB diversi anni fa. Nel processo di produzione vengono rigorosamente rispettati gli standard sloveni ed europei per la protezione ambientale, nonché della sicurezza e della salute sul lavoro, il che viene comprovato dai certificati ISO 14001 e OHSAS 18001 ottenuti.



10. Altre informazioni

Le istruzioni tecniche in questa scheda sono fornite in base alle nostre esperienze e con lo scopo di utilizzare il prodotto ottenendo i risultati ottimali. Non ci assumiamo alcuna responsabilità per i danni causati dalla scelta errata del prodotto, dall'impiego inadeguato o dall'insoddisfacente qualità di esecuzione dei lavori.

La presente scheda tecnica completa e sostituisce tutte le precedenti edizioni, ci riserviamo il diritto di effettuare eventuali modifiche e integrazioni.

Codice e data della edizione: **TRC-182/10-gru-tor**, 31.01.2010

JUB kemična industrija d.o.o.
Dol pri Ljubljani 28, 1262 Dol pri Ljubljani, Slovenija
T: (01) 588 41 00 h.c.
(01) 588 42 17 ufficio vendita
(01) 588 42 18 o 080 15 56 consulenza
F: (01) 588 42 50 ufficio vendita
E: jub.info@jub.si
www.jub.eu



Prodotto in azienda certificata ISO 9001:2008, ISO 14001:2004,
OHSAS 18001:2007.

