



Nebbia antispore AsN

[redstone Antisporen-Nebel AsN]

Mezzo altamente efficace contro le spore della muffa nell'aria ambiente con una nuova combinazione di principi attivi per l'uso professionale in nebulizzatori

Ambiti di impiego:

- per l'uso in nebulizzatori (a caldo e a freddo)
- utilizzabile in tutte le aree di abitazioni, edifici industriali e spazi commerciali (anche nell'industria alimentare)
- per la disinfezione complementare di tutte le superfici comuni senza infestazioni visibili
- per la disinfezione microbica sotto massetti, sistemi di ventilazione e altri spazi cavi di difficile accesso

Caratteristiche:

- antimuffa e antispore
- non necessita di etichettatura
- merce non pericolosa
- privo di alcool, cloro, ipoclorito e aldeidi
- facile da utilizzare
- impedisce la germinazione delle spore nell'aria ambiente
- antibatterico

Dati tecnici:

- Forma: liquido
- Colore: incolore
- Consumo: ca. 3 ml di soluzione pronta all'uso per m³ di aria ambiente

Lavorazione:

In linea di principio, i materiali edili problematici devono essere smaltiti secondo le normative vigenti. Ciò si applica in particolare per la carta da parati contaminata, i materiali isolanti come lana minerale e materiali edili contenenti gesso, per esempio intonaco di gesso e cartongesso.

Per non aumentare l'esposizione alle spore nell'area di lavoro e nei percorsi di trasporto durante la bonifica e lo smantellamento di questi materiali edili, è necessario trattarli prima dell'effettivo smantellamento.

Utilizzo con il nebulizzatore a freddo Hurricane (Ultra II) redstone o con altri nebulizzatori a freddo adatti:

La nebulizzazione a freddo è particolarmente indicata per locali con altezza del soffitto fino a circa 4 m.

Le indicazioni tecniche contenute nel presente documento e le istruzioni per l'uso fornite sono veritiere secondo scienza e coscienza. Il contenuto del documento non costituisce una garanzia né esplicita né implicita per quanto concerne le prestazioni di questo prodotto. Dato che le condizioni e le modalità di impiego dei nostri materiali non sono soggette al nostro controllo, possiamo soltanto garantire che i prodotti sono conformi alle nostre norme di qualità. Pertanto, ci possiamo fare carico della garanzia esclusivamente rispetto alla qualità dei nostri prodotti nell'ambito delle nostre condizioni commerciali, e non tuttavia per una lavorazione ben riuscita. Con riserva di modifiche senza preavviso. La presente scheda sostituisce tutte le precedenti.



Nebbia antispore AsN

[redstone Antisporen-Nebel AsN]

Prima dell'uso, leggere le indicazioni contenute nella scheda tecnica del nebulizzatore a freddo **Hurricane (Ultra II)** [Kaltnebelgerät Hurricane (Ultra II)] o le indicazioni fornite dal produttore del dispositivo utilizzato. La formulazione della **nebbia antispore AsN** redstone [redstone Antisporen-Nebel AsN] è stata studiata in modo che non sia richiesta l'aggiunta di mezzi vettori per l'utilizzo con nebulizzatori a freddo. Il materiale può essere versato non diluito nel serbatoio del nebulizzatore. Dopo la messa in funzione, la **nebbia antispore AsN** redstone [redstone Antisporen-Nebel AsN] viene diffusa nei locali interessati manualmente o automaticamente (a seconda del dispositivo) in gocce della dimensione più piccola possibile. Lo spazio trattato deve essere isolato dagli altri per garantire una concentrazione ottimale della **nebbia antispore AsN** redstone [redstone Antisporen-Nebel AsN].

Il tempo di azione è di almeno 2 ore, dopodiché i locali devono essere ventilati a fondo.

Si consiglia l'uso del **nebulizzatore a freddo Hurricane (Ultra II)** redstone [Kaltnebelgerät Hurricane (Ultra II)].

Utilizzo con nebulizzatore a caldo:

La nebulizzazione a caldo è particolarmente indicata per ambienti alti o di grandi dimensioni.

Prima dell'uso, leggere le indicazioni fornite dal produttore del nebulizzatore. La formulazione della **nebbia antispore AsN** redstone [redstone Antisporen-Nebel AsN] è stata studiata in modo tale che per l'utilizzo con nebulizzatori a caldo è richiesta l'aggiunta di un adeguato mezzo vettore con un rapporto da 3:1 a 10:1 (a seconda del tipo di dispositivo). La nebulizzazione deve infine essere eseguita con un nebulizzatore a caldo adatto allo scopo. Lo spazio trattato deve essere isolato dagli altri per garantire una concentrazione ottimale della **nebbia antispore AsN** redstone [redstone Antisporen-Nebel AsN].

Il tempo di azione è di almeno 2 ore, dopodiché i locali devono essere ventilati a fondo.

Altro:

I materiali edili rimossi devono essere imballati in sacchi (per esempio sacchi grandi o sacchetti in plastica sigillabili) e smaltiti (facendo attenzione che a seguito della bonifica le aree non contaminate non siano soggette a un'ulteriore contaminazione microbica). Successivamente, eventuali residui visibili possono essere eliminati dalle superfici lisce con un panno umido. Su superfici ruvide e assorbenti, è possibile utilizzare un aspirapolvere con un dispositivo adatto (aspirapolvere 1H o aspirapolvere con filtro HEPA). I residui eventualmente presenti dopo il trattamento con la **nebbia antispore AsN** redstone [redstone Antisporen-Nebel AsN] non presentano più una carica microbica o allergenica, tuttavia è necessario rimuoverli e smaltirli per motivi di carattere visivo.

Sciacquare accuratamente gli attrezzi di lavoro con acqua.

Evitare il contatto prolungato con superfici e materiali delicati (mobili, superfici verniciate).

Le indicazioni tecniche contenute nel presente documento e le istruzioni per l'uso fornite sono veritiere secondo scienza e coscienza. Il contenuto del documento non costituisce una garanzia né esplicita né implicita per quanto concerne le prestazioni di questo prodotto. Dato che le condizioni e le modalità di impiego dei nostri materiali non sono soggette al nostro controllo, possiamo soltanto garantire che i prodotti sono conformi alle nostre norme di qualità. Pertanto, ci possiamo fare carico della garanzia esclusivamente rispetto alla qualità dei nostri prodotti nell'ambito delle nostre condizioni commerciali, e non tuttavia per una lavorazione ben riuscita. Con riserva di modifiche senza preavviso. La presente scheda sostituisce tutte le precedenti.



Nebbia antispore AsN

[redstone Antisporen-Nebel AsN]

Sicurezza del lavoro:

Il prodotto non è classificato secondo il Regolamento (CE) n. 1272/2008 [CLP]. Tuttavia, è necessario adottare, tra le altre, le seguenti misure di protezione, poiché anche le muffe possono essere pericolose per la salute:

- Protezione delle vie respiratorie: si consiglia di indossare filtri di protezione A1-P3 durante la nebulizzazione.
- Se necessario (ad es. in caso di applicazione su grandi superfici dell'**antimuffa e antispore SuS** redstone [redstone Schimmelpilz- und Sporenvernichter SuS] in combinazione con la nebulizzazione della **nebbia antispore AsN** redstone [redstone Antisporen-Nebel AsN]), si consiglia anche l'uso di filtri di protezione A2-P3 o A3-P3 o di filtri combinati, come per esempio A2B2-P3.
- Protezione degli occhi: occhiali di sicurezza avvolgenti
- Altre misure di protezione: guanti protettivi, tuta protettiva
- Non inalare il prodotto nebulizzato

Per ulteriori informazioni, consultare la scheda di sicurezza CE.

Conservazione/Stabilità durante lo stoccaggio:

Conservare nella confezione originale in un luogo fresco, al riparo dal gelo e in posizione verticale. Stabile per almeno 24 mesi. Conservare al riparo dalla luce. Utilizzare solo il tappo di sfiato originale, poiché è possibile che a lungo termine si produca una leggera sovrappressione all'interno del contenitore.

Dimensioni / Modalità di fornitura / N. art. / N. EAN:

Flacone da 1 l / ASN1 / 4260122561261

Altro:

Rispettare le istruzioni contenute nella scheda di sicurezza CE.

Le indicazioni tecniche contenute nel presente documento e le istruzioni per l'uso fornite sono veritiere secondo scienza e coscienza. Il contenuto del documento non costituisce una garanzia né esplicita né implicita per quanto concerne le prestazioni di questo prodotto. Dato che le condizioni e le modalità di impiego dei nostri materiali non sono soggette al nostro controllo, possiamo soltanto garantire che i prodotti sono conformi alle nostre norme di qualità. Pertanto, ci possiamo fare carico della garanzia esclusivamente rispetto alla qualità dei nostri prodotti nell'ambito delle nostre condizioni commerciali, e non tuttavia per una lavorazione ben riuscita. Con riserva di modifiche senza preavviso. La presente scheda sostituisce tutte le precedenti.