

MENNO Florades®

Desinfektion gegen:

Pilze, Bakterien, Viren und Viroide:



für den Gemüsebau (Wurzel- und Knollengemüse, Kohlgemüse, Zwiebelgemüse) und Ackerbau (z. B. Kartoffel-Lager)

Hygienemaßnahmen in Gemüse-, Kartoffellagern und Großraumkisten

Die Bekämpfung von Krankheitserregern ist heute unerlässlich. Dabei hat sich die Schaumapplikation von MENNO Florades® als besonders erfolgreich heraus gestellt! Die Ausbringung kann mit der skumix® manuelle erfolgen, erfordert qualifiziertes Personal und ist bei den Großraumkisten und Stückzahlen zeitlich aufwendig. Deswegen bietet es sich bei größeren Kistenlagern an auf eine vollautomatische Desinfektionseinheit zurück zugreifen (siehe Bilder).

MENNO Dokumentation zur Wirksamkeit gegen:

- **Alternaria sp.**
- **Botrytis cinerea**
- **Chalara elegans**
- **Clavibacter sp.**
- **Colletotrichum sp.**
- **Cylindrocladium sp.**
- **Dickeya solani**
- **Erwinia sp.**
- **Fusarium sp.**
- **Helminthosporium solani**
- **Phytophthora sp.**
- **PSTVd, "Potato spindle tuber viroid"**
- **PVY und PVX "Potato viren"**
- **Ralstonia solanacearum**
- **Rhizoctonia solani**
- **uvm.**

Video zur
Kistendesinfektion



skumix® Schaumapplikation
mit Lanze manuell....



- ▶ Schaum ermöglicht die **Sichtkontrolle**, Desinfektionslücken sind erkennbar und somit auszuschließen.
- ▶ Vollautomatische Desinfektion von **Großraum Lagerkisten Größen** (max. 1,3 x 1,3 x 2,4 m)
- ▶ Hoher Kisten-Durchsatz pro Stunde, dadurch **kosteneffiziente Anwendung**.
- ▶ Desinfektionslösung wird **wieder verwendet und dadurch eine deutliche Mittelleinsparung** gegenüber nicht geschlossenen Kreisläufen ermöglicht, aus denen das Mittel ausfließt.

Pflanzenschutzmittel vorsichtig verwenden. Vor Verwendung stets Etikett und Produktinformation lesen.

MENNO CHEMIE-VERTRIEB GMBH

Langer Kamp 104 · D-22850 Norderstedt · Deutschland
T: 040-5290667-0 · F: 040-5290667-66 · info@menno.de · www.menno.de