

Kurzanleitung für TASKI Maschinen zur Reinigung und Desinfektion für die Kontrolle von SARS-CoV-2, das COVID-19 verursacht

TASKI-Maschinen bieten höchste Reinigungsstandards und sind für eine einfache Wartung und gute Zugänglichkeit ausgelegt, dadurch wird eine einfache Reinigung und Desinfektion ermöglicht. Aufgrund des jüngsten Ausbruchs des Coronavirus (CoV) ist die Wartung und Desinfektion der Reinigungsmaschinen unerlässlich. Dies dient dem Schutz der Bediener der Geräte und der Vermeidung von Kreuzkontaminationen.

Produktleitfaden - Alle nachstehenden Produkte sind geeignet*

Persönliche Schutzausrüstung (PSA)	TASKI Sprint Degerm	Oxivir®, wipes (AHP®-basiertes Produkt)	Oxivir, gebrauchsfertig (AHP-basiertes Produkt)	Mehrzweck-Desinfektionsreiniger	TASKI SUM Einwegtuch
					
Handschuhe und Schutzbrille gemäß den Produktrichtlinien	Zum Reinigen des Frischwassertanks	Zur Reinigung aller Oberflächen	Zur Reinigung aller Oberflächen und des Schmutzwassertanks	Mehrzweck-Reinigungs- und Desinfektionsmittel für alle harten Oberflächen und Böden. Manuell und maschinell EN14476	Desinfektion aller Oberflächen

*Die Produktauswahl ist je nach Region unterschiedlich. Bitte prüfen Sie die regionalen Produktauswahlflyer für weitere Informationen

1-Desinfektion vor dem Gebrauch der Maschine

Tragen Sie Handschuhe, wenn Sie die Haupt-Berührungspunkte desinfizieren.	1. Tankdeckel mit Öffnungslasche	2. Armaturenbrett	3. Handgriff und Hebel / Lenkrad / Sitz	4. Entsorgen Sie alle Materialien, die zum Reinigen verwendet wurden
				
Chemische Anweisungen befolgen	Stellen Sie sicher, dass der Deckel vollständig bedeckt ist und achten Sie auf die Verriegelung	Vollständiges Abwischen der Bedienelemente auf der Oberfläche	Wischen Sie alles gründlich ab, vor allem die Hauptberührungspunkte	Reinigungsmaterialien entsorgen

2-Tägliche Wartung und Desinfektion der Reinigungsmaschinen - Immer nach der Benutzung der Maschine

Verwenden Sie Handschuhe für die tägliche Wartung	1. Beide Tanks an der Maschine entleeren und reinigen	2. Alle Filter reinigen/ desinfizieren	3. Saugleiste, Pads und Bürsten reinigen/ desinfizieren	4. Desinfizieren Sie die gesamte Außen- und Innenseite der Maschine.
				
Tragen Sie Handschuhe und befolgen Sie die Anweisungen der verwendeten Produkte	Schmutzwassertank entleeren und mit frischem Wasser spülen	Entfernen, reinigen und desinfizieren Sie alle Filter in der Maschine. Dies kann auch direkt in einem Chlorbad erfolgen	Entfernen, reinigen und desinfizieren Sie die Saugleiste und die Bürsten-/Padantriebe. Dies kann auch direkt in einem Chlorbad erfolgen	Stellen Sie sicher, dass alle sichtbaren Bereiche der Maschinen desinfiziert werden

Kurzanleitung für TASKI Maschinen zur Reinigung und Desinfektion für die Kontrolle von SARS-CoV-2, das COVID-19 verursacht

3 Tank-Desinfektion mit Chlor - auf wöchentlicher Basis

Stellen Sie sicher, dass alle empfohlenen PSA getragen werden	1. Den Frischwassertank vollständig entleeren	2. Spülen Sie den Tank mit frischem Wasser aus	3. Reinigung mit Chlortabletten	4. Fertigstellen
				
	Entleeren Sie den Frischwassertank (mit dem Schlauch) vollständig	Füllen Sie den Frischwassertank mit frischem Wasser	Füllen Sie den Frischwassertank mit Wasser. Legen Sie die Chlortablette in den Tank (nach den Anweisungen des Herstellers)	Entleeren Sie die Chlorklösung durch den Schlauch
				
Entfernen Sie den Filter und lassen Sie das restliche Wasser ab. Entfernen Sie möglichen Schmutz aus dem Frischwasserfilter und setzen Sie den Filter wieder ein	Bringen Sie die Maschine in den Abfluss oder an einen geeigneten Ort. Senken Sie die Werkzeuge ab und spülen Sie die gesamte Maschine mit Wasser ab. Entleeren Sie den gesamten Frischwassertank mit dem Schlauch	Senken Sie die Maschine ab und spülen Sie das gesamte System etwa 30 Sekunden lang mit Chlorklösung auf der höchsten Wasserstandseinstellung. Lassen Sie den Rest der Lösung im Tank für mindestens 30 Sekunden stehen. 45-60 Minuten im Tank lassen. Hinweis: Wenn IntelliDose installiert ist, schalten Sie es aus	Filter entfernen und den Rest der Chlorklösung ablassen. Setzen Sie den Filter wieder ein. Den Frischwassertank zur Hälfte mit Wasser füllen, Maschine absenken und das gesamte System spülen Frischwassertank spülen und entleeren. Filter entfernen und den Tank vollständig entleeren - danach den Filter wieder einsetzen. Lassen Sie den Tankdeckel offen, um die Trocknung zu erleichtern	

Wichtige Informationen

1. Fügen Sie dem Chlor keine Reinigungschemikalien hinzu. Kann AOX (absorbierbare organische Halogenide) erzeugen, die umweltschädlich sind).
2. Niemals Chlortabletten in eine saure Lösung geben (Bildung von Chlorgas). Eine Schulung des Bedienungspersonals ist ein Muss! Entkalken Sie nur, wenn es notwendig ist, verwenden Sie niemals Chlortabletten zur gleichen Zeit!
3. Stellen Sie sicher, dass die Chlortabletten weit entfernt von sauren Produkten gelagert werden. Schulen Sie alle Bediener!

4 "Best-Practice-Tipps" für die effektivste Nutzung der Reinigungsmaschine

Wenn Sie das Gerät zur Desinfektion eines ganzen Fußbodens verwenden möchten, denken Sie bitte daran, dass die Kontaktzeit von größter Bedeutung ist - daher sollten indirekte Reinigungsmethoden angewandt werden, um sicherzustellen, dass das Produkt die erforderliche Kontaktzeit erhält.

Wenn die Maschine zur Desinfektion des Fußbodens verwendet wird, ist dies ebenfalls eine Desinfektion. Die Lösungsseite der Maschine sollte sich dann bei der maschinellen Desinfektion auf die Außenseite konzentrieren.

DIE MASCHINE MUSS NACH DEM GEBRAUCH MIT CHLOR VOLLSTÄNDIG GESPÜLT WERDEN.

Vergewissern Sie sich, dass die Bodenreinigungsrouten ordnungsgemäß durchgeführt wird, um alle Bereiche zu reinigen.



Alle Maschinenhandbücher online verfügbar



Die detaillierte Maschinenbedienung



Download TASKI APP