

Kühlzellen & Tiefkühlzellen

in verschiedenen Ausführungen zur sicheren Kühlung

Kunststofflackiert RAL 9002

- mit lauwarmen Wasser abwaschen
- Zusatz von leicht alkalischen Reinigungsmitteln zulässig (ohne Schleifmittel, ph-Wert 6-10)
- keine Hochdruckreinigungsgeräte verwenden

Aluminium

- mit lauwarmen Wasser abwaschen
- Zusatz von leicht alkalischen Reinigungsmitteln zulässig (ohne Schleifmittel, ph-Wert 6-10)
- keine Hochdruckreinigungsgeräte verwenden

V2A / V4A

- mit lauwarmem bis heißem Wasser oder Dampf reinigen
- Zusatz von alkalischen Reinigungsmitteln zulässig
- Hochdruck- und Dampfreinigungsgeräte bedingt zulässig

Kunststoffbeschichtete Verbundplatte (GFK)

- mit lauwarmen Wasser abwaschen
- Zusatz von leicht alkalischen Reinigungsmitteln zulässig (ohne Schleifmittel, ph-Wert 6-10)
- keine Hochdruckreinigungsgeräte verwenden

Desinfektion

Zur Desinfektion der Zellen sind nur Mittel zulässig, welche die Oberflächenmaterialien nicht angreifen, verfärben oder andere Änderungen erzeugen (Aufweichung oder Ablösung von Deckschichten). Nach der Desinfektion mit einem geeigneten Mittel sind die Oberflächen, sofern sie nicht neutral sind, wieder zu neutralisieren. Informationen über die Eignung eines Desinfektionsmittels sind dem Sicherheitsdatenblatt oder ähnlichen Informationsschriften des jeweiligen Herstellers solcher Desinfektionsmittel zu entnehmen.

