

## Reinigung von KRAIBURG Melkstandmatten

Um das Potenzial der KRAIBURG-Matten voll und ganz auszuschöpfen, ist eine regelmäßige und vollwertige Reinigung erforderlich (vergleichbar mit der Wartung von technischen Geräten / Maschinen). Dadurch bleiben die Matten lange griffig und hygienisch.



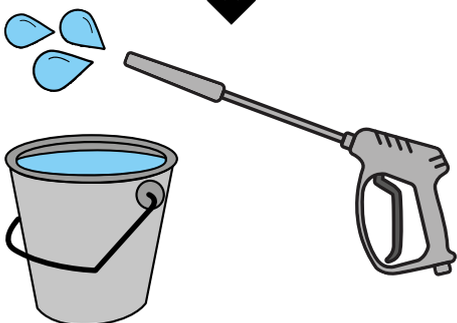
### Ziele des Reinigungskonzepts:

- gute, anhaltende Sauberkeit und Hygiene
- Reinigungsaufwand und -kosten in einem vernünftigen Rahmen halten
- die Funktion des Bodens dauerhaft aufrecht erhalten

### Einteilung der Verschmutzung in drei Kategorien:

#### Grobschmutz:

Kot-Harn-Gemisch

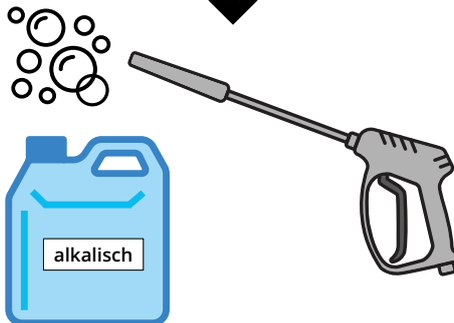
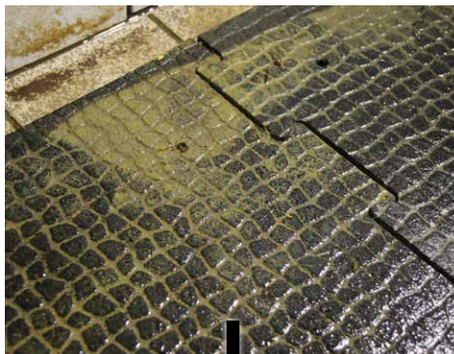


#### Mechanische Reinigung mit Wasser

- › Grobschmutz abschieben / wegsülen
- › idealerweise mit Hochdruckreiniger

#### Organische Verschmutzungen:

Kot, Milch, Fett, Eiweiß, Dipmittel

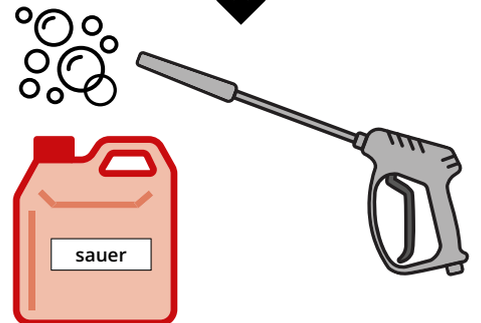


#### Verwendung von alkalischen Schaumreinigern

- › besitzen hohe Entfettungskraft, starkes Schmutzbindungsvermögen

#### Mineralische Verschmutzungen:

Kalkverkrustungen, Rost, Urin, ...



#### Verwendung von sauren Schaumreinigern

- › lösen mineralische Ablagerungen, enthalten meist desinfizierende Bestandteile

**Tipp:** Reinigungsmittel über **eine Schaumlanze** am Hochdruckreiniger aufbringen.

## Von KRAIBURG empfohlene Reinigungsroutine:



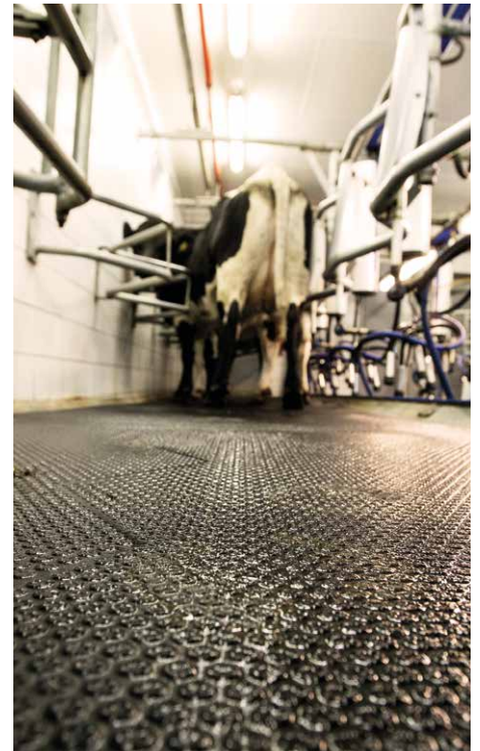
### Täglich:

Nach jedem Melken die Matten mit einem Hochdruckreiniger gründlich säubern

### Alle 2-3 Wochen:

Schaumreinigung anwenden

› alkalische und saure Schaumreinigungsmittel im Wechsel verwenden



### Tip: individuelles Reinigungskonzept ausarbeiten

- auf die jeweiligen Gegebenheiten anpassen, z. B. Wasserhärte, Art der Verschmutzung, ...
- klaren, routinierten Ablauf entwickeln (Protokoll / Checkliste führen)
- regelmäßig durchführen – wichtig für Hygiene und Funktion
  - › Hygiene kostet Zeit und Geld – keine / schlechte Hygiene kostet mehr!



### Vor Anwendung von Reinigungsmitteln zu beachten:

- Hinweise auf beiliegendem Produkt-/Sicherheitsdatenblatt befolgen (richtiger Umgang, Verdünnung, Einwirkzeit, ...)
- Persönliche Schutzausrüstung tragen: Schutzbrille, Handschuhe, Schürze, ...
- Materialschonende Mittel verwenden und Verträglichkeit prüfen (Gummi, Zink, Melktechnik, ...)

#### Zur Verträglichkeit mit den Gummimatten gilt generell:

KRAIBURG Gummimatten weisen grundsätzlich eine sehr hohe Beständigkeit gegenüber Reinigungsmitteln auf (hochwertiger Rohstoff aus Reifengranulat)

- Abwasserbeseitigung: in die kommunale Kläranlage, bzw. nach den jeweiligen gesetzlichen Bestimmungen



#### Haftungsausschluss:

Dies ist eine Empfehlung aufgrund eigener Erfahrungen. KRAIBURG übernimmt keine Haftung für die Richtigkeit, Vollständigkeit oder Aktualität der wiedergegebenen Informationen. Wir haften weder für direkt, noch für indirekt entstandene Schäden. Insbesondere haften wir nicht für begangene Verstöße gegen gesetzliche Bestimmungen. KRAIBURG behält sich vor, ohne Ankündigung Änderungen der bereitgestellten Informationen vorzunehmen.