

Sinco Wunder Granulat

Bindet schnell und effektiv wässrige Flüssigkeiten aller Art und wirkt gleichzeitig antibakteriell

Geeignet zur Aufnahme von Wasser, Tee, Kaffee, Säften, Bier, Wein, Suppen, Reinigungsmittel, Urin Erbrochenem, Infusionslösungen, Blut, etc.

Sinco Wunder Granulat

Zur Bindung von wässrigen Flüssigkeiten wie zum Beispiel Nahrungsmittel, Limonaden, Kaffee, Tee, Säften, Bier, Wein, Soßen, Suppen, Urin, Erbrochenem, Blut, Infusionslösungen, Körperflüssigkeiten etc. Unangenehme Gerüche werden durch einen speziellen Geruchsvernichter beseitigt. Antibakterielle Wirksamkeit verhindert ein Ausbreiten von Keimen, vermindert gesundheitliche Risiken, beugt Fäulnis und damit übler Geruchsbildung vor. Kann bis zur 75- fachen Menge seines Eigengewichtes an Flüssigkeit aufnehmen und bildet ein kehrfähiges Gel. Leicht entfernbar, kein Aufwischen mehr nötig, vermindert Schnittgefahr durch Glassplitter bei der Aufnahme. Je nach gebundener Flüssigkeit über Hausmüll entsorgbar. Bei Pissoir's kann bei der Demontage das Wasser mit Sinco Wunder Granulat gebunden werden, somit haben Sie keinen nassen Boden, der eine Gefahr auslösen kann. Sinco Wunder Granulat ist ein quellfähiges, unlösliches, vernetztes Polymer, das in trockenem Zustand als weißes Granulat vorliegt. Bei der Absorption bildet sich ein Gel, das selbst unter Druck die gespeicherten Flüssigkeiten nicht wieder abgibt.

Anwendung

Einfach auf die zu bindende Flüssigkeit gleichmäßig aufstreuen und einwirken lassen. Nach kurzer Zeit bildet sich ein kehrfähiges Gel, welches sich sehr leicht aufnehmen lässt. Das Produkt ist sehr ergiebig. Behälter dicht verschlossen und vor Feuchtigkeit geschützt aufbewahren. Nicht für säureoder lösemittelhaltige Flüssigkeiten geeignet

Anwendungsgebiete:

Busunternehmen, Taxiunternehmen, Altersheime, Tierheime, Tierzucht, Kindergärten, Bauhöfe, Kirchen, Arztpraxen, Kliniken, Hotel, Küchen, Sanitärbetriebe, Bäckereien, Kühltruhen, Verkaufsgeschäfte, Kneipen, Pup's, etc.





- nimmt bis zur 75-fachen Menge des Eigengewichtes an Flüssigkeit auf
 - wirkt antibakteriell
- bildet trockenes, leicht aufnehmbares Gel
 - kennzeichnungsfrei
- vermindert Schnittgefahr durch Glassplitter bei der Aufnahme







/erpackungseinheit 12 X 1000 g