



SALPETERSAEURE 60%

Starke Säure, farblos, vergilbend, stechender Geruch.

Synonym: Azosäure, Wasserstoffnitrat, starkes Wasser, Salpetergeist.

Gefährlich, mit äußerster Vorsicht zu verwenden.

ArtikelnummerVerpackung

102722 BB6.5KGI

101711 BB50KGN



Dichte	VOC%	pH
1.37	0	1

Anwendungsbereich

Verschiedene Verwendungen

Gebrauchsanweisung

Empfohlene Dosierung

Pur oder zum Verdünnen

Bemerkungen

Aufgrund der Vielzahl der verfügbaren Baustoffe wird empfohlen, im Vorfeld einen Test auf einer Prüffläche oder einer nicht sichtbaren Fläche durchzuführen, falls Zweifel bezüglich der Beschaffenheit oder Beständigkeit der betreffenden Oberfläche und ihres Umfeldes bzw. bezüglich der Art der Verschmutzung bestehen.

Eigenschaften

Zusammensetzung: Salpetersäure (HNO₃) zu 60%

Informationen / Zulassung / Recycling

Benutzergefährdung: Giftig und ätzend - Giftig beim Einatmen. Verursacht Verätzungen der Haut und schwere Augenschäden. Kann korrosiv auf Metalle wirken. Geeignete PSA (Maske, Handschuhe, Brille, ...) tragen.

Abfallschlüsselnummer VEVA/OMoD (CH): 06 01 06

Produktname : SALPETERSAEURE 60%

Bei besonderen Problemen wenden Sie sich bitte an unsere Techniker, die Sie unverbindlich beraten werden. Die in dieser Anleitung enthaltenen Informationen sind unverbindlich und ohne ausdrückliche Garantie. Da bei der Verwendung keine Kontrolle möglich ist, können wir für eventuelle Schäden nicht haftbar gemacht werden. Eine Änderung der Formulierung aufgrund von Verbesserungen bleibt vorbehalten.

Ideal Chemic SA . CH-1227 Carouge . Tél. +41 22 307 11 80 . info@idealchemic.ch . www.idealchemic.ch