

Gebrauchsanweisung

Flüssiges Dekon-Mittel für Materialien und Geräte, die mit ätzenden Säuren oder Basen kontaminiert wurden.

1. In welchen Fällen sollte man das Dekon-Mittel LeVert verwendet werden?

Das von PREVOR Umwelt entwickelte Dekon-Mittel **Le Vert** ermöglicht die **chemische Dekontamination von Materialien, die mit Säuren oder Basen kontaminiert wurden: Oberflächen** (Maschinen, Rohre, Arbeitsflächen, ...) **und Ausrüstungen** (PSA, Produktionslinien, ...). Das Dekon-Mittel **Le Vert** kann als routinemäßige Dekontaminationsmaßnahme oder gelegentlich bei Unfällen eingesetzt werden.

Le Vert kann auch als Ergänzung zu den neutralisierenden Absorptionsmitteln TRIVOREX®, ACICAPTAL® oder BASICAPTAL® auf korrosiven Verschüttungen verwendet werden, um die Neutralisierung zu erleichtern.

2. Wie wird das Dekon-Mittel LeVert verwendet?

1. Schutzausrüstung (Stiefel, Brille, Handschuhe usw.) und Erste-Hilfe-Ausrüstung (Augenspülflasche & Spraydosen Diphoterine®) verwenden, die für die verschüttete Chemikalie geeignet ist. Wenn nötig lüften und den Gefahrenbereich absperren. Verwenden Sie so schnell wie möglich das Dekon-Mittel **LeVert**.
2. **Le Vert** auf die mit sauren oder basischen Ätzmitteln verunreinigte Oberfläche und Ausrüstung sprühen.
3. Überprüfen Sie mithilfe von pH-Papier oder einem anderen Hilfsmittel den pH-Wert der dekontaminierten Oberfläche. Die Ausrüstung ist dekontaminiert, wenn der pH-Wert der Restflüssigkeit zwischen 5,5 und 9 liegt. Ist dies nicht der Fall, nehmen Sie die Dekontaminierung in Schritt 2 wieder auf.
4. Spülen Sie nach der Verwendung von **LeVert** kurz mit Wasser nach, um zu verhindern, dass sich nach der Dekontamination Kristalle und eine grüne Färbung auf der Oberfläche bilden.
5. Flüssige Abfälle sollten auf die gleiche Weise wie die ursprüngliche Chemikalie entsorgt werden.

3. Gebrauchshinweise

Das Dekon-Mittel **LeVert** verfärbt sich in saurem Milieu gelb und in basischem Milieu grün-blau. Diese Farbänderung hat keinen Einfluss auf die Wirksamkeit der Dekontamination. Bei einer Kontamination mit Fluorwasserstoffsäure oder einem ihrer Derivate ist vorzugsweise das Dekon-Mittel **LeVert HF** zu verwenden. Das Dekon-Mittel **LeVert** soll Material reinigen, das chemisch mit einer Säure oder einer Base kontaminiert wurde. Bei chemischen Spritzern auf den Körper oder die Augen ist die Diphoterine®-Lösung zu verwenden.

4. Hinweise zur Lagerung

In der Originalverpackung aufbewahren.

Das Dekon-Mittel **LeVert** in der Nähe der Gefahren oder der Einsatzorte bereitstellen, um ein schnelles Eingreifen zu erleichtern.

PREVOR GmbH	Von-Werth-Straße 37	Am Heumarkt 10
www.prevor.com	50670 Köln	1030 Vienna
	DEUTSCHLAND	AUSTRIA
	+49 221 3377220	+43 1 711471397



PREVOR
VORBEUGEN UND RETTEN
Forschungslabor Toxikologie & Umgang mit chemischen Risiken