

HERMES AlkaliStar *Alkalischer Universalreiniger*

Produktbeschreibung

Hermes AlkaliStar ist ein alkalischer Universalreiniger mit starker Lösekraft gegenüber atmosphärischen Verschmutzungen wie fettige Feinstaub- und Rußpartikel sowie Abrieb von Autoreifen und Bremsen. AlkaliStar ist universell für die Reinigung von Putz-, Stein-, Beton- und Metalloberflächen geeignet. Spezielle Korrosionsinhibitoren sorgen für eine hohe Materialverträglichkeit gegenüber empfindlichen Bauteilen wie z.B. eloxiertem Aluminium.

Anwendung und Hinweise

Um die Reinigungswirkung zu testen, sollte das Produkt zunächst an einer Probefläche angewendet werden. Für die Reinigung wird das Produkt dann aufgesprüht bzw. aufgeschäumt. Bei glatten Oberflächen sollte aufgeschäumt werden, um die Haftung zu erhöhen. Bei stark saugenden Untergründen sollte eine Schaumbildung vermieden werden, da so die Reinigungslösung tiefer in das Material eindringen kann. Nach einer Einwirkzeit von maximal 15 Minuten wird der Schmutz mit einem Hochdruckreiniger abgespült. Die Reinigungslösung sollte nicht auf der Fassade eintrocknen.

Das Fassadenabwasser nicht ins Erdreich gelangen lassen. Nur mit sauberen Leitungswasser mischen. Nur für gewerbliche Anwender.

Materialverträglichkeit

Hermes AlkaliStar kann bei folgenden Materialien angewendet werden: Putzfassaden aller Art, Steinoberflächen, Kunststoffe aller Art, Kraftfahrzeuge, Metalloberflächen (bei Metallen immer vorab die Materialverträglichkeit testen), asbestfreie Faserzementplatten.

Testen Sie bei unbekanntem Material stets die Verträglichkeit an einer unauffälligen Stelle.

Sicherheitshinweise

Vor Gebrauch dieses Produktes sind die Angaben und Hinweise im Sicherheitsdatenblatt zu beachten. Im Übrigen sind die bei dem Umgang mit Chemikalien gebotenen Vorsichts- und Schutzmaßnahmen einzuhalten.

Vorsicht bei der Verwendung mit Sprühgeräten: Den Sprühnebel nicht einatmen.

Bei Beschwerden einen Arzt konsultieren.

Giftnotruf (24 h): Deutschland: +49 6131-19240, Österreich: +43 1406-4343, Schweiz: 145

Lagerung

In gut verschlossenen Gebinden kühl und trocken lagern. Frost- und Hitzeeinwirkung vermeiden. Vor direkter Sonneneinstrahlung schützen. Haltbarkeit unter den Bedingungen: mindestens 24 Monate.

Die aufgeführten Hinweise basieren auf unseren derzeitigen Kenntnissen und Erfahrungen aus der Praxis. Da die Verarbeitung unserer Produkte durch den Anwender außerhalb unseres Einflusses liegen, können wir keinerlei Haftung auch gegenüber Ansprüchen Dritter übernehmen. Anwendungslösungen und Reste der Produkte sind entsprechend den behördlichen Auflagen zu entsorgen. Mit der Herausgabe dieses Merkblattes verlieren ältere Versionen ihre Gültigkeit.

		
Anwendung	<p>Vorher:</p> <ul style="list-style-type: none"> • PROBEFLÄCHE anlegen • Auffangvorrichtung aufbauen • Baustelle absichern <p>Reinigung:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Aufsprühen oder Aufschäumen 2. Maximal 15 min warten 3. Mit viel Wasser abspülen 4. Abwasser auffangen 5. Evtl. Vorgang wiederholen <p>Nachher:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Abwasser fachgerecht entsorgen 	<ul style="list-style-type: none"> • Nicht eintrocknen lassen • Nicht bei Temperaturen unter 2 °C verwenden • Nicht bei starkem Wind aufsprühen
Auftragen mit:	<ul style="list-style-type: none"> • Chemiepumpe und Chemielanze, Drucksprüher, Pinsel, Rolle, etc. 	
Material-verträglichkeit	<p>Geeignet für:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Geeignet für fast alle Materialien 	<p>Ungeeignet für:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Nicht eintrocknen lassen • Bei Metallen stets die Materialverträglichkeit testen
Sicherheit:	<ul style="list-style-type: none"> • Augenschutz (Schutzbrille, etc.) • Schutzhandschuhe (wasserdicht) • Arbeitskleidung • Augenspüllösung • Baustelle sichern 	<ul style="list-style-type: none"> • Nicht verschlucken • Sprühnebel nicht einatmen • Nicht ins Auge gelangen lassen
Im Fall der Fälle	<p>Ruhe bewahren und Maßnahmen ergreifen:</p> <ul style="list-style-type: none"> • AUGEN: Mit viel Wasser oder Augenspüllösung spülen • HAUT: Mit viel Wasser abspülen • ARZT: Bei anhaltenden Beschwerden aufsuchen 	
Umwelt:	<ul style="list-style-type: none"> • Fassadenabwasser auffangen und recyceln • Pflanzen vor Sprühnebel schützen 	<ul style="list-style-type: none"> • Abwasser nicht versickern lassen
Lagerung:	<ul style="list-style-type: none"> • Geschlossen im Originalgebinde mindestens 24 Monate haltbar 	<ul style="list-style-type: none"> • Nicht mit anderen Flüssigkeiten mischen • Vor Sonnenlicht und Hitze, sowie Frost schützen

Problembehandlung		
Ölige Schlieren auf Fensterscheiben		Rückstände von AlkaliStar mit handelsüblichen Reinigungsmitteln und Wasser entfernen.