

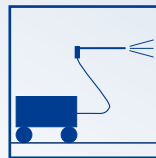
## Hurricane - A

**Anwendungshinweise:** Stark alkalischer Fassadenreiniger.

Hurricane-A ist ein hochalkalischer Fassadenreiniger geeignet für mineralische Fassaden wie Beton, Klinker, Naturstein, sowie Mauer- und Fliesenfugen. Nicht für Aluminium und andere Metallflächen geeignet! Das Produkt kann in jedem Verfahren angewendet werden und entfernt auch extreme Umweltverschmutzungen. Es kann zudem als Schattentferner (Restentferner) bei der Graffitiernennung eingesetzt werden. Die starke Alkalität neutralisiert die typisch sauren Umweltverschmutzungen und bindet sie in der Flotte.

**Fassadenreinigung:** Hurricane-A wird 1:1 bis 1:50 mit Wasser verdünnt, je nach Verschmutzungsgrad, und im jeweiligen Verfahren angewendet. Es ist wichtig, dass die Flächen vor der Anwendung mit Hurricane-A vorgehängt werden. Hinterher die Flächen gründlich mit Wasser spülen.

**Schattentferner:** Zu behandelnde Flächen vornässen. Hurricane-A unverdünnt mit alkalibeständigen Pinsel, Bürste oder Quast auf die Flächen aufstreichen. Es ergibt sich hieraus ein durchschnittlicher Verbrauch von 100-200ml/m<sup>2</sup>. Eine Einwirkzeit von mindestens 20-30 Minuten sollte unter Umständen durch ein Abdecken mit Folie gewährleistet sein. Hinterher mittels Hochdruckreiniger gründlich mit Wasser abspülen. Falls erforderlich, mit verdünnter Essigsäurelösung neutralisieren.



**Standardspezifikationen:**

Struktur bei 25 °C: flüssig  
Dichte: 1,150 - 1,170 g/cm<sup>3</sup>  
pH-Wert: 12,5 – 13,5

**Haltbarkeit:** 2 Jahre nach Öffnung.

**Lagerung:** Frostfrei. Gut verschlossen. Trocken. Von Säuren getrennt lagern.

**Inhaltsstoffe (nach 648/2004/EG):** <5% anionische Tenside, <5% NTA, 5 – 15% EDTA, Duftstoffe (Lillial, Amylcinnamal).

**Sonstige Inhaltsstoffe:** Komplexbildner, Natriumhydroxid, Farbstoff, und Wasser.

**Biologische Abbaubarkeit:** Dieses Produkt erfüllt die Kriterien der Verordnung EG 648/2004 über Detergenzien.

**Artikel-Nr.** 530005

**Verpackungseinheiten:** Karton à 4 x 5 Liter.

Gefahrensymbol(e):



Signalwort: Gefahr.

**Gefahrenhinweis(e):** H314 Verursacht schwere Verätzungen der Haut und schwere Augenschäden.

**Sicherheitshinweis(e) Prävention:** P280 Schutzhandschuhe/Schutzkleidung/Augenschutz/Gesichtsschutz tragen. Dampf/Aerosol nicht einatmen.  
P260 Nach Gebrauch Hände gründlich waschen.  
P264 BEI KONTAKT MIT DER HAUT (oder dem Haar): Alle beschmutzten, getränkten Kleidungsstücke sofort ausziehen. Haut mit Wasser abwaschen/duschen.

**Reaktion:** P303+P361+P353 BEI KONTAKT MIT DER HAUT (oder dem Haar): Alle beschmutzten, getränkten Kleidungsstücke sofort ausziehen. Haut mit Wasser abwaschen/duschen.  
P305+P351+P338 BEI KONTAKT MIT DEN AUGEN: Einige Minuten lang behutsam mit Wasser spülen. Vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen. Weiter spülen.  
P301+P330+P331 BEI VERSCHLUCKEN: Mund ausspülen. KEIN Erbrechen herbeiführen. Sofort GIFTINFORMATIONSZENTRUM oder Arzt anrufen.  
P310 Sofort GIFTINFORMATIONSZENTRUM oder Arzt anrufen.  
P304+P340 BEI EINATMEN: An die frische Luft bringen und in einer Position ruhigstellen, die das Atmen erleichtert.

**Lagerung:** P405  
**Entsorgung:** Keine.

Unter Verschluss aufbewahren.

**Klassifizierung nach ADR/RID:**

Klasse: 8  
Klassifizierungscode: C5  
Verpackungsgruppe: II  
Gefahrzettel: 8  
UN-Nummer: 3266 ÄTZENDER BASISCHER ANORGANISCHER FLÜSSIGER STOFF, N.A.G. (Natriumhydroxid)  
Multiplikator nach ADR/RID 1.1.6.3: 3  
Tunnelbeschränkungscode: E

**Für Muster, technische Beratung und weitere Information wenden Sie sich bitte an:**  
CEBE Reinigungschemie GmbH • Ruhrstraße 47 • 22761 Hamburg • Deutschland  
Fon 040 / 851 82 - 0 • Fax 040 / 851 82 - 29 • Email: info@cebechem.de • www.cebechem.de

*Diese Angaben entsprechen dem heutigen Stand unserer Kenntnisse: Sie sollen über unsere Produkte und ihre Einsatzmöglichkeiten informieren. Jegliche Haftung aus unseren Anwendungshinweisen ist ausgeschlossen.*