

BAU-SYS
BAUSTOFF-SYSTEME

Universal-Reiniger

Spezial-Reinigungsmittel

**Exklusiv
bei BAUKING**



Handhabung:



einfach —————> schwierig

- rückstandsfrei und schnell verdunstend
- Reiniger und Entfetter
- kann auf handelsübliche NBS-Pistolen aufgeschraubt werden

BAUSYS®-Universal-Reiniger ist ideal zum Reinigen einer NBS-Pistole. Der Universalreiniger verhindert das Verstopfen von NBS-Schaumpistolen nach der Anwendung. Er stellt bei regelmäßiger Reinigung die dauerhafte Benutzbarkeit von NBS-Pistolen sicher und kann durch den mitgelieferten Sprühkopf auch als Spraydose verwendet werden.

Der BAUSYS®-Universal-Reiniger ist Reiniger und Entfetter in einem. Er ist einfach zu handhaben und kann auf handelsübliche NBS-Pistolen aufgeschraubt werden.



Universal-Reiniger

Spezial-Reinigungsmittel

Einsatzbereiche: Kraftfahrzeugbetriebe, Metallhandwerk, Industrie, Baugewerbe

Produkteigenschaften:

- lösemittelfrei, seifenfrei, sandfrei, holzmehlfrei, silicofrei

Technische Informationen	
Stoffliche Basis	Lösemittelzubereitung
Farbe	farblos
Dichte	ca. 0,79 g/cm ³
Geruch	charakteristisch
Viskosität	flüssig
pH-Wert	10 bis 11
Lagerung	kühl und trocken
Haltbarkeit	24 Monate

Anwendung:

Zum Reinigen einer NBS-Pistole zunächst die frischen Schaumreste am Ende des Schäumrohres, am Kupplungsstück und Kugelventil durch Verwendung des mitgelieferten Sprühkopfs einsprühen, danach Dose bis Anschlag auf den Adapter aufschrauben und den Abzugshebel betätigen, um Schaumreste zu entfernen. Den Reiniger ca. 1 bis 2 Minuten im Innern einwirken und dann ausströmen lassen, bis klarer Reiniger austritt. Den Vorgang mindestens 2- bis 3-mal wiederholen.

Verarbeitungsvorteile:

Verhindert das Verstopfen von Schaumpistolen nach der Anwendung, stellt bei regelmäßiger Reinigung die dauerhafte Benutzbarkeit von NBS-Pistolen sicher, kann durch den mitgelieferten Sprühkopf auch als Spraydose verwendet werden.

Eigenschaften:

- zur Reinigung von NBS-Pistolen
- BAUSYS®-Universal-Reiniger kann mit dem angehängten Sprühkopf auch als Spray verwendet werden; zur Entfernung von frischem PU-Schaum auf Bauteilen und Verarbeitungsgeräten
- entfernt auch problemlos Farbe, Fett, Harz, Teer, Bitumen, Silicon, Öl, Schmiermittel usw.
- Reinigung von durch PU-Schaum verschmutzter Kleidung (Farbechtheit prüfen)
- Bei sachgemäßer Anwendung ist BAUSYS®-Universal-Reiniger auf Metallen sowie einer Vielzahl von Kunststoffen, Isolierlacken und Gummimischungen gut verträglich. Vorversuche zur Materialverträglichkeit sind unbedingt erforderlich!

Reststoffe und Leergebindeentsorgung:

Für Deutschland gilt: Dose wird über das INTERSEROH-System wiederverwertet.



Allgemeine Schutz- und Gefahrenhinweise:

Behälter steht unter Druck. Vor Sonnenbestrahlung und Temperaturen über +50 °C schützen. Auch nach Gebrauch nicht gewaltsam öffnen oder verbrennen. Nicht gegen Flammen oder auf glühende Gegenstände sprühen. Von Zündquellen fernhalten – nicht rauchen. Außer Reichweite von Kindern aufbewahren.

Nur völlig entleerte Druckgaspackungen entsorgen. Leere Druckgaspackungen nicht verbrennen. Verbot der Beseitigung über die Kanalisation. Sonderabfall. Nicht mit dem Hausmüll entsorgen. Reste nicht in den Ausguss oder das WC leeren, sondern Problemstoffsammelstelle oder Letztabgeber übergeben. Bei unzureichender Erfahrung fordern Sie unser technisches Merkblatt an oder wenden Sie sich an unseren technischen Beratungsdienst.

Bei nicht fach- und sachgerechter Anwendung ist jede Produkthaftung ausgeschlossen. Nur für professionellen und industriellen Gebrauch. Lokale Entsorgungsvorschriften sind zu beachten.

Maßnahmen zur Brandbekämpfung:

Geeignete Löschmittel: Trockenlöschmittel, Schaum, Sand, CO₂, Wassersprühstrahl. Besondere Schutzausrüstung bei der Brandbekämpfung: je nach Brandgröße. Umluftunabhängiges Atemschutzgerät.

Hinweis:

Sofort, innerhalb von 10 Minuten anwenden! Eigenversuche auf der Oberfläche machen. Nicht auf Leder und gewachste Flächen durchführen. Verschmutzung intensiv einsprühen. Bei nicht fach- und sachgerechter Anwendung ist jede Produkthaftung ausgeschlossen. Nur für professionellen oder industriellen Gebrauch.