

BurnusHychem GmbH
Rößlerstraße 94
D-64293 Darmstadt
Telefon +49 (0) 6151 873-5
Telefax +49 (0) 6151 873-800

Werk Steinau
Karl-Winnacker-Str. 22
D-36396 Steinau
Telefon +49 (0) 6663 976-100
Telefax +49 (0) 6663 976-200

www.burnushychem.com
contact@burnushychem.com

BurnusHychem GmbH, Rößlerstraße 94, D-64293 Darmstadt

Wäscherei Weicker GmbH & Co KG

Herr Weicker
Frankensteiner Str. 22
64342 Seeheim-Jugenheim

Umweltverträglichkeit und Nachhaltigkeit

Sehr geehrter Herr Weicker,

hiermit bestätigen wir, dass alle BurnusHychem-Produkte, welche in Ihrem Betrieb eingesetzt werden, auf Ihre Umweltrelevanz laufend ökologisch geprüft und begutachtet sind.

Alle eingesetzten BurnusHychem-Waschmittel und -Waschhilfsmittel erfüllen die Anforderungen der EU-Verordnung EG 648/2004 über Detergenzien und des Gesetzes über die Umweltverträglichkeit von Wasch- und Reinigungsmitteln (Wasch- und Reinigungsmittelgesetz - WRMG).

Im Rahmen der Selbstverpflichtungserklärung des Industrieverbandes Hygiene und Oberflächenschutz (IHO) setzt BurnusHychem in seinen Waschmittelprodukten keine Alkylphenoethoxylate (APEO), kein Ethylendiamintetraacetat (EDTA) und kein Distearyl-dimethylammoniumchlorid ein.

Die biologische Abbaubarkeit anionischer, nichtionischer, kationischer und amphoterer grenzflächenaktiver Inhaltsstoffe in den BurnusHychem-Waschmitteln und -Waschhilfsmitteln entspricht und übertrifft die Anforderungen nach der EU-Detergenzien-Verordnung EG 648/2004 und des Gesetzes über die Umweltverträglichkeit von Wasch- und Reinigungsmitteln (Wasch- und Reinigungsmittelgesetz - WRMG).

Im Hinblick auf den Anhang 55 „Wäschereien“ der Verordnung über Anforderungen an das Einleiten von Abwasser in Gewässer (Abwasserverordnung - AbwV) werden in BurnusHychem-Waschmitteln ausschließlich biologisch leichtabbaubare Komplexbildner eingesetzt. Die übrigen organischen Inhaltsstoffe sind sehr gut biologisch abbaubar.

Gemäß der gültigen EU-Verordnung (1907/2006/EG, Artikel 31 - REACH) werden die relevanten Inhaltsstoffe auf den Sicherheits- und Produktdatenblättern sowie Produktetiketten angegeben.

Von der Entwicklung und Herstellung über den Einsatz im Waschprozess bis hin zur biologischen Abbaubarkeit der Inhaltsstoffe ermöglichen BurnusHychem-Produkte ein nachhaltigeres Wirtschaften Ihrer Wäscherei.

Alle BurnusHychem-Produktionsstandorte sind nach der Umweltmanagementnorm ISO 14001 zertifiziert.

BurnusHychem-Produkte erhalten Sie mit einem optimalen Gewicht-Nutzen-Verhältnis in 100% recyclingfähigen Verpackungen. Die Rücknahme restentleerter Produktgebinden führen wir mit Hilfe unserer kostenlos zur Verfügung gestellten Leergut-Rückführungssysteme (VRS) durch. Unsere Serviceleistung ist eingebunden in das System des Responsible Care - Verantwortliches Handeln, welches wir aktiv unterstützen.

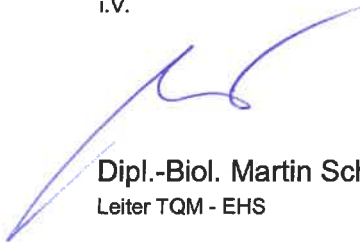
Die Leergut-Rückführungssysteme sind integrale Bestandteile unseres Umweltmanagements nach ISO 14001 und unseres Package - Recycling - Systems, welche einen geschlossenen Kreislauf garantieren, zur Minimierung des Ressourcenverbrauchs.

Alle eingesetzten Wasch- und Waschhilfsmittel sind für höchste Waschperformance mit geringsten Einsatzmengen konzipiert, womit höchste Effizienz der Waschprozesse erreicht werden kann und damit der Ressourcenverbrauch natürlicher Rohstoffe minimiert wird. Die Waschmitteldosierung erfolgt über automatisch überwachte „State of the art“-Dosiersysteme, die über den Sollwertbereichen liegende Dosierungen vermeidet.

Zur Sicherstellung im Sinne höchster Qualität nachhaltiger Kontrollen werden die eingestellten Waschprozesse regelmäßig durch unsere BurnusHychem-Anwendungstechniker vor Ort analysiert und überprüft.

Steinau an der Strasse, den 29.01.2018

BurnusHychem GmbH
i.V.



Dipl.-Biol. Martin Schergung
Leiter TQM - EHS

BurnusHychem GmbH
i.V.



Dipl.-Ing. Holger Gärtner
Vertriebsleiter