

The screenshot displays a web-based interface for managing safety data sheets (SDS). At the top, there are navigation tabs for various countries: Slowakei, Österreich, Dänemark, EU, Finnland, Frankreich, Tschechien, Türkei, Griechenland, and Ungarn. Below these are search and filter fields for 'Artikel', 'Stoffnr.', and 'Land'. A dropdown menu shows '(30) Austria, Belgien, Deut'. The main table lists hazard substances with columns for 'Artikel', 'Stoffnr.', 'Land', 'Sprache', 'Produktgruppe', and 'PDF'. The 'PDF' column contains red buttons with the text 'PDF'. The 'Ausble...' column contains checkboxes.

Artikel	Stoffnr.	Land	Sprache	Produktgruppe	PDF	Ausble...
Gefahrstoff XY	0815	(30) Austria, Belgien, Deut				
Gefahrstoff XY	0815	Frankreich	franzoesisch			
Gefahrstoff XY	0815	Schweden	schwedisch			
Gefahrstoff X	0813	Niederlande	niederländisch		PDF	
Gefahrstoff Y	0814	Niederlande	niederländisch		PDF	
Gefahrstoff XY	0815	Niederlande	niederländisch		PDF	
Gefahrstoff X	0815	Niederlande	niederländisch		PDF	
Gefahrstoff Y	0813	Deutschland	deutsch		PDF	
Gefahrstoff XY	0814	Portugal	portugiesisch		PDF	
Gefahrstoff X	0815	Deutschland	deutsch		PDF	
Gefahrstoff XY	0813	Deutschland	deutsch		PDF	
Gefahrstoff X	0815	Polen	deutsch		PDF	

Mit dem SDB-Browser aktuelle Sicherheitsdatenblätter im Intranet oder Internet bereitstellen

SDB-BROWSER

CHEMIEBÜRO®

- Als erfahrener Dienstleister im chemischen Bereich ist das Chemiebüro® aus Regensburg für sein Knowhow und seine zielorientierten sowie effizienten Lösungen bekannt.
- Auf Basis anerkannter Expertise und über 40-jähriger Erfahrung ist das Chemiebüro® auch international tätig und nach DIN EN ISO 9001 zertifiziert.
- Für das Geschäftsfeld Software wurde die Marke Sofaire® eingeführt.



CHEMIEBÜRO®

- Erfahrung und Knowhow
- ausgeprägte Fachkompetenz
- Zuverlässigkeit
- Gewissenhaftigkeit
- Betriebshaftpflichtversicherung
- hohe Kundenzufriedenheit
- persönliche Kundenbetreuung



LÖSUNGEN FÜR ANWENDER

- Technische Lösungen erleichtern dem Anwender die tägliche Arbeit und helfen Unternehmen beim effektiven Einsatz von Ressourcen.
- Unter der Marke **sofaire**® werden verschiedene Anwendungen bereitgestellt, die auf der Basis von aktuellen Daten aus Sicherheitsdatenblättern, bei der Erfüllung von Vorschriften für Vertrieb sowie Arbeitssicherheit unterstützen.
- Eine dieser Anwendungen ist der SDB-Browser, ein Onlinearchiv für Sicherheitsdatenblätter (SDBs) mit Datenbankbindung.

WAS IST DER SDB-BROWSER?

Der SDB-Browser

- ist eine Anwendung, welche den Onlinezugang auf aktuelle Sicherheitsdatenblätter (SDBs) und weitere Dokumente ermöglicht.
- unterstützt bei der Erfüllung der Anforderungen an Sicherheitsdatenblätter gemäß REACH Artikel 31 (Verordnung (EG) Nr. 1907/2006 des Europäischen Parlaments und des Rates vom 18. Dezember 2006 zur Registrierung, Bewertung, Zulassung und Beschränkung chemischer Stoffe).

WARUM SDB-BROWSER?

- einfache Handhabung
- Zeitersparnis
- aktuelle SDBs
- Steuerung zu veröffentlichender SDBs
- persönliche Kundenbetreuung
- faires Kostenmodell
- vorschriftenkonform

WAS LEISTET DER SDB-BROWSER?

- Aktuelle SDBs und weitere Dokumente (Zertifikate, Produktdatenblätter...) können in eigene Unternehmenswebseite eingebunden und online zum Download bereit gestellt werden.
- Bei Nutzung des SDB-Browsers ist sichergestellt, dass stets die aktuellen sowie archivierten SDBs online abrufbar sind.
- Die intuitive Benutzerführung und vorhandene SDBs sind jeweils mehrsprachig möglich.

WAS LEISTET DER SDB-BROWSER?

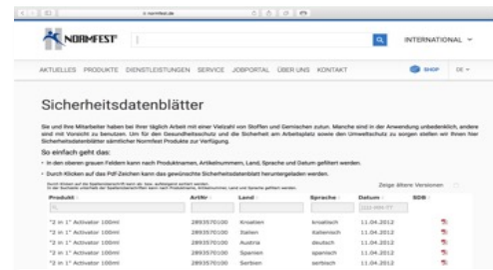
- Download der SDBs via PDF
- suchen und filtern
- Archivierung
- Gruppierung z.B. nach Ländern oder Produktgruppen
- automatischer Upload bei Aktualisierungen
- Versionen: iFrame, Verlinkung, eShop
- optional: mehrsprachiges Menü, neben SDBs auch weitere Dokumente

EINBINDUNG DES SDB-BROWSER VIA I-FRAME

Renommierete Unternehmen wie z.B.

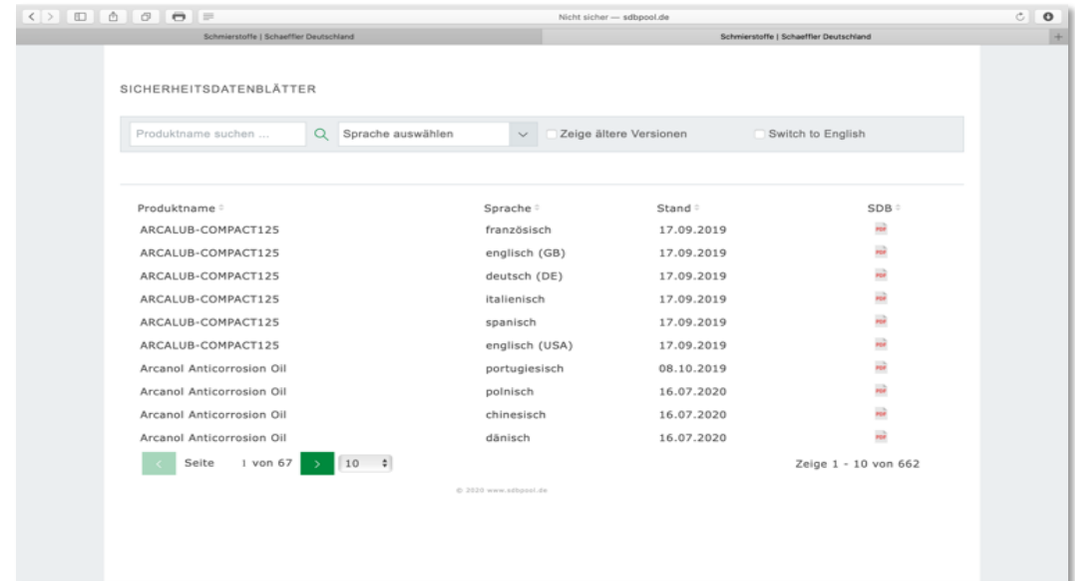
- AVIA
- Normfest
- Max Frank

und viele mehr sind vom SDB-Browser überzeugt und haben diesen via iFrame auf ihrer Homepage eingebunden.



SDB-BROWSER VIA EXTERNE VERLINKUNG

- Neben der Einbindung via iFrame besteht die Möglichkeit, den SDB-Browser extern zu verlinken.
- Unternehmen wie z.B. Schaeffler nutzen diese Variante zur Information ihrer Kunden.
- Bei dieser Variante kann auch das Corporate Design der Homepage übernommen werden.



SDB-BROWSER IN E-SHOPS

- Die Online-Shop-Version kann sowohl einzeln als auch in Kombination mit einer anderen Version des SDB-Browsers eingesetzt werden.
- Bei der Kombi-Variante sind die SDBs auf der jeweiligen Produktseite und in einer tabellarischen Übersicht abrufbar.

normfest-shop.com

Suchbegriff oder Artikelnummer

Mein Konto
Anmelden / Registrieren

Produktdetails

Silikon schwarz ist eine dauerhafte, flexible Dichtung. Sie verbindet viele Materialien mit- und untereinander, dichtet sie ab, befestigt, isoliert und schützt sie. Härtet praktisch schrumpffrei (< 3%) zu einer harten, gummiartigen Masse aus, sobald es der Luftfeuchtigkeit ausgesetzt wird. Haftet auf sauberem Untergrund aus Metall, Glas, überlackierten Flächen, Keramik und den meisten Oberflächen aus Kunststoff. Beständig gegen Witterungseinflüsse, Vibrationen, Feuchtigkeit und Temperaturen von -50°C bis +260°C.

- härtet praktisch schrumpffrei (< 3%) zu einer harten, gummiartigen Masse aus, sobald es der Luftfeuchtigkeit ausgesetzt wird
- haftet auf Metall, Glas, überlackierten Flächen, Keramik und den meisten Oberflächen aus Kunststoff
- beständig gegen Witterungseinflüsse, Vibrationen, Feuchtigkeit
- temperaturbeständig von -50°C bis +230°C

Technische Daten

EAN	4034138202049
Farbe	schwarz
Inhalt	200 ml
VPE	12
Temperaturbeständigkeit	-50°C / +230°C

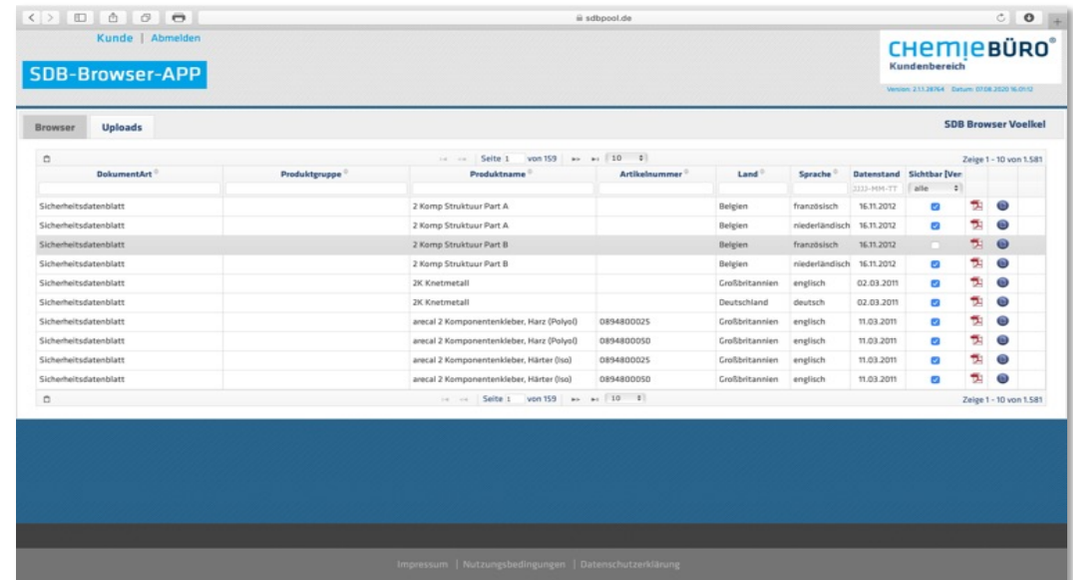
HIER FINDEN SIE NÜTZLICHE INFORMATIONEN

- Anwendungshinweis
- Sicherheitsdatenblatt
- Technisches Merkblatt
- Betriebsanweisung

NEW NACHSCHUB PER KNOPFDRUCK!
» mehr erfahren

SDB-BROWSER-APP

- Mit der SDB-Browser-APP kann man festlegen, welche SDBs veröffentlicht werden sollen und welche nicht.
- Gruppierungen (z.B. je nach Anwendung wie Schmierstoffe, Klebstoffe etc.) sind möglich.
- In der APP kann man weitere SDBs (z.B. die von Lieferanten) als PDF uploaden und anschließend im SDB-Browser veröffentlichen.



The screenshot displays the SDB-Browser-APP interface. The main content is a table titled "SDB Browser Voelkel" with the following columns: DokumentArt, Produktgruppe, Produktname, Artikelnummer, Land, Sprache, and Datenstand. The table lists several safety data sheets (SDBs) for various products, including "2 Komp Struktur Part A", "2 Komp Struktur Part B", "2K Knetmetall", and "areal 2 Komponentenkleber, Harz (Polyo)". Each row includes a date and a "Sichtbar" (Visible) checkbox. The interface also shows navigation elements like "Seite 1 von 159" and "Zeige 1 - 10 von 1.581".

DokumentArt	Produktgruppe	Produktname	Artikelnummer	Land	Sprache	Datenstand	Sichtbar
Sicherheitsdatenblatt		2 Komp Struktur Part A		Belgien	französisch	16.11.2012	alle
Sicherheitsdatenblatt		2 Komp Struktur Part A		Belgien	niederländisch	16.11.2012	
Sicherheitsdatenblatt		2 Komp Struktur Part B		Belgien	französisch	16.11.2012	
Sicherheitsdatenblatt		2 Komp Struktur Part B		Belgien	niederländisch	16.11.2012	
Sicherheitsdatenblatt		2K Knetmetall		Großbritannien	englisch	02.03.2011	
Sicherheitsdatenblatt		2K Knetmetall		Deutschland	deutsch	02.03.2011	
Sicherheitsdatenblatt		areal 2 Komponentenkleber, Harz (Polyo)	0894800025	Großbritannien	englisch	11.03.2011	
Sicherheitsdatenblatt		areal 2 Komponentenkleber, Harz (Polyo)	0894800050	Großbritannien	englisch	11.03.2011	
Sicherheitsdatenblatt		areal 2 Komponentenkleber, Härter (Iso)	0894800025	Großbritannien	englisch	11.03.2011	
Sicherheitsdatenblatt		areal 2 Komponentenkleber, Härter (Iso)	0894800050	Großbritannien	englisch	11.03.2011	

VORAUSSETZUNGEN

- Für die im SDB-Browser zur Verfügung gestellten Daten bilden SDBs, die durch das Chemiebüro® erstellt werden, die Grundlage.
- Systemvoraussetzungen: internetfähiger PC, Laptop oder Tablet



HIER STIMMT DIE CHEMIE

Chemiebüro® D.G. Schröder-Sahlinger
Emmeramsplatz 5, D-93047 Regensburg
Tel. 0049 (0) 941- 646 353-0
info@chemiebuero.de, www.chemiebuero.de

chemieBÜRO®
Die Lösung!