

# Nachhaltigkeitsdatenblatt

## Hesse Bleichmittel BW 804

Mischungsverhältnis (volumetrisch): 100 : 5



### Produktbeschreibung

Chemische Beize auf Basis von Wasserstoffperoxid mit extra starker Bleichwirkung.

### Nachhaltigkeitsscore

Anteil fossiler Rohstoffe	0 %
Anteil mineralischer Rohstoffe	40 %
Anteil nachwachsender Rohstoffe	0 %
Anteil recycelter Rohstoffe	0 %
Anteil sonstiger natürlicher Quellen	0 %
Anteil Wasser	60 %
NfA	0 %
VOC EU	0 %
VOC FR	C

### Daten zur Nachhaltigkeit

SVHC	Nein
CMR-Stoffe (KAT 1A und 1B)	nicht enthalten
Stark umweltgefährdend	Nein
Giftige Schwermetalle	nicht enthalten
Aromatenfrei	Ja
Phtalat Weichmacher	nicht enthalten
Hautätzend	Ja
Organschädigend	Nein
Biozide	Topfkonservierer enthalten
DGNB Eignung	QS3
Decopaintkonform	Nein

# Nachhaltigkeitsdatenblatt

## Hesse Bleichmittel BW 804

Mischungsverhältnis (volumetrisch): 100 : 5



### Entsorgung

#### Lack

Gemäß der aktuell geltenden Abfallverzeichnis-Verordnung ist es erforderlich, Abfälle entsprechend ihrer Herkunft einer spezifischen Abfallart zuzuordnen. Daher ist eine klare Festlegung einer Abfallschlüsselnummer nicht möglich.

#### Gebinde

Verpackungen, die restentleert sind, sollten einer Verwertung zugeführt werden. Hingegen müssen Verpackungen, die Rückstände gefährlicher Stoffe enthalten oder durch diese Stoffe verunreinigt sind, sowie nicht restentleerte Verpackungen gemäß den Vorschriften für das jeweilige Produkt ordnungsgemäß und ohne Gefährdung entsorgt werden.

### Allgemeine Informationen zum Unternehmen

**Hesse Signal** übernimmt Verantwortung für nachfolgende Generationen und engagiert sich aktiv für den Schutz von Menschen und Umwelt. Dies beweist das Unternehmen nicht nur mit dem Lösemittelausstieg für die eigenen Lacksysteme bis 2030.

**Hesse Signal** hat sich in allen Bereichen auf die Fahnen geschrieben, verantwortungsvoll und so schonend wie möglich mit allen Ressourcen umzugehen und so als ein Branchenvorbild vorwegzugehen.

#### Zertifizierung nach ISO

- Qualitätsmanagement ISO 9001
- Energiemanagement ISO 50001
- Umweltmanagement ISO 14001
- Arbeitsschutzmanagement ISO 45001

Unsere technischen Informationen werden laufend dem Stand der Technik und den gesetzlichen Vorgaben angepasst. Die angegebenen Werte stellen keine Spezifikation dar, sondern sind typische Produktdaten. Die jeweils aktuelle Version finden Sie im Internet unter [www.hesse-signal.de](http://www.hesse-signal.de) oder sprechen Sie den für Sie zuständigen Kundenbetreuer an. Die vorliegenden Angaben haben beratenden Charakter, sie basieren auf dem besten Wissen und sorgfältigen Untersuchungen nach dem derzeitigen Stand der Technik. Eine Rechtsverbindlichkeit kann aus diesen Angaben nicht abgeleitet werden. Außerdem verweisen wir auf unsere Geschäftsbedingungen. Sicherheitsdatenblatt gemäß Verordnung (EG) Nr. 1907/2006 wird zur Verfügung gestellt. Wir kommen unseren Verpflichtungen aus dem Verpackungsgesetz nach. Sie können die von uns gelieferten Verkaufs-, Um- und Transportverpackungen über das Rücknahmesystem der KBS GmbH einer stofflichen Verwertung zuführen. Wenn Sie das System auch für Um- und Transportverpackungen, also für Kartonagen, Paletten, Stretchfolien u. ä. nutzen wollen, finden Sie dazu alle weiteren Informationen im Glossar oder direkt über die KBS GmbH.