

# IPA 70-30 PROSAT SATWIPES

## GETRANKTE TUCHER

Ein produkt von CONTEC

Technical Data Sheet

### Zulassungen und Normen

SNCF (französische Eisenbahn)

Symbolen 0.210.0102, 0.210.0108

- Das Produkt ist aufgrund seiner Aufbereitungsform als vorimprägnierte Tücher gebrauchsfertig. Somit kann auf den Umgang mit entflammaren Lösungsmitteln und deren Aufbewahrung in geöffneten Behältern verzichtet werden.
- Werwendbar mit einem Spender mit zentraler Entnahme der die Benützung an den Arbeitsplätzen erleichtert und den Einsatz der Tücher optimisiert.
- Möglichkeiten der Tränkung : **IPA 70-30**
- Entspricht der Verordnung vom 08/09/1999 zu Verfahren und Produkten, die zur Reinigung von Ausrüstung und Objekten vorgesehen sind, welche mit zum menschlichen Verzehr bestimmten Lebensmitteln und Getränken oder mit Futtermitteln in Kontakt kommen.

Produkt	Beschreibung	Grösse (cm)	Reinigungstüch/ Beutel	Reinigungstüch/Kartons
SATWIPES	Vorgeschnitte rolle	15 x 11,5	200	10
SATWIPES	Vorgeschnitte rolle	15 x 23	100	10
SATWIPES	Vorgeschnitte rolle	28 x 23	75	8
SATWIPES	Vorgeschnitte rolle	30 x 32	350	1
PROSAT	Packen	28 x 43	50	8

### TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN

Tuchart ..... nicht gewebt  
Zusammensetzung ..... hydroalkoholische Lösung  
Geruch ..... angenehm  
Flammpunkt ..... 26°C  
Dichte ..... 0,86  
pH-Wert ..... 7

### VORTEILE DER FEUCHTTÜCHER

Die Vorteile des Systems der im Voraus getränkten Reinigungstücher gegenüber der Methode mit Lappen und Lösungsmitteln sind Kosteneinsparung, Umweltfreundlichkeit und Sicherheit für die Benutzer. Es ermöglicht:

- Die Standardisierung der Reinigungs- und Vorbereitungsarbeiten
- Die Verbesserung der Qualität und Arbeitsleistung der Fertigungslinien

1/2

- Die Mengenreduzierung des verwendeten Mittels
- Die Reduzierung der Abfälle: Für die gleiche Oberfläche liegt das Volumen der benutzten Reinigungstücher 5- bis 10-mal unter dem Volumen der herkömmlichen Putzlappen.
- Die Reduzierung von 65 bis 100 % der Flüchtigen Organischen Verbindungen (VOC), die von der europäischen Gesetzgebung anvisiert werden.
- Die Verbesserung der Bediener-sicherheit:
  - Die drastische Reduzierung der in der Luft vorhandenen Lösungsmittel
  - Die Gefahr, die mit entflamm-baren Flüssigkeiten gefüllten Kanister (Brandgefahr) versehentlich um-zustoßen, ist nicht vorhanden,
  - Einfache Benutzung, Handhabung und Lagerung der getränkten Reinigungstücher im Vergleich zu Lappen und Lösemittelkanistern.

## ***VORSICHTSMAßNAHMEN BEI GEBRAUCH UND LAGERUNG***

---

In der Originalverpackung geschlossen von offener Flamme und Wärmequellen ferngehalten an gut belüftetem Ort lagern.

Das ungebrauchte Produkt nur in fest verschlossener Originalverpackung und geschützt aufbewahren.

Für mehr Informationen über die Gefahren des Produktes ziehen Sie bitte das Sicherheitsdatenblatt gemäß der örtlichen Vorschriften zu Rate.

Nur für den industriellen Gebrauch.

**Die vorangehende Notiz wird durch die hier vorliegende ersetzt und aufgehoben.**

Die in dieser Informationsschrift enthaltenen Angaben sind nach bestem Wissen und Gewissen gegeben und haben lediglich einen anzeigenden Wert und stellen demnach keinerlei Verpflichtung oder Garantie unsererseits dar, besonders für den Fall von Rechtsansprüchen Dritter, die sich durch den Gebrauch unserer Produkte ergeben. Die aufgezeichneten Daten stützen sich auf von SOCOMORE durchgeführte Versuche. An den Angaben können Änderungen vorgenommen werden, falls dies von SOCOMORE für nötig gehalten wird. Diese Angaben ersetzen in keinem Fall Vorversuche, die man für jeden bestimmten Anwendungsfall unternehmen sollte, um die Verträglichkeit des Produktes zu prüfen. Wir bitten Sie in allen Fällen die örtliche Gesetzgebung zu prüfen, die für die Anwendung unserer Produkte zuständig ist. Für weitere Informationen stehen wir Ihnen jederzeit zur Verfügung.