

Glass Bottles Process

Oberflächenveredelung von Mehrwegglasflaschen mit GLASS WAX



Unbehandelte Flasche



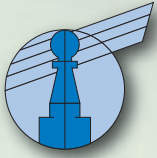
Behandelte Flasche

GPB Glass Bottles Process

114 rue Principale - 67240 GRIES - FRANCE

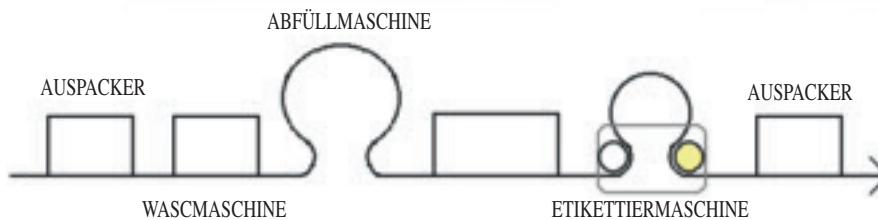
Tél. +33 (0) 388 721 585 - Fax +33 (0) 388 721 655

E-mail: glassbottlesprocess@cegetel.net

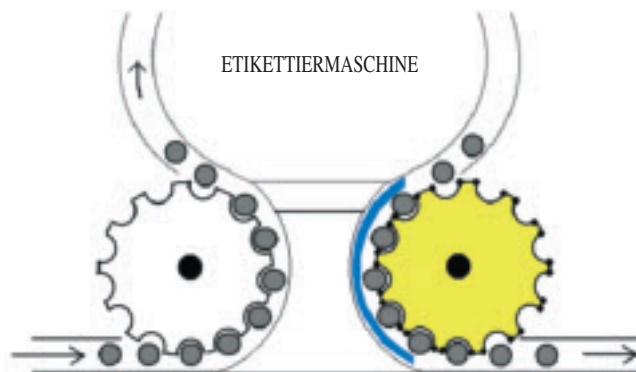


AUFTRAGEN VON GLASS WAX IN DER ABFÜLLLINIE

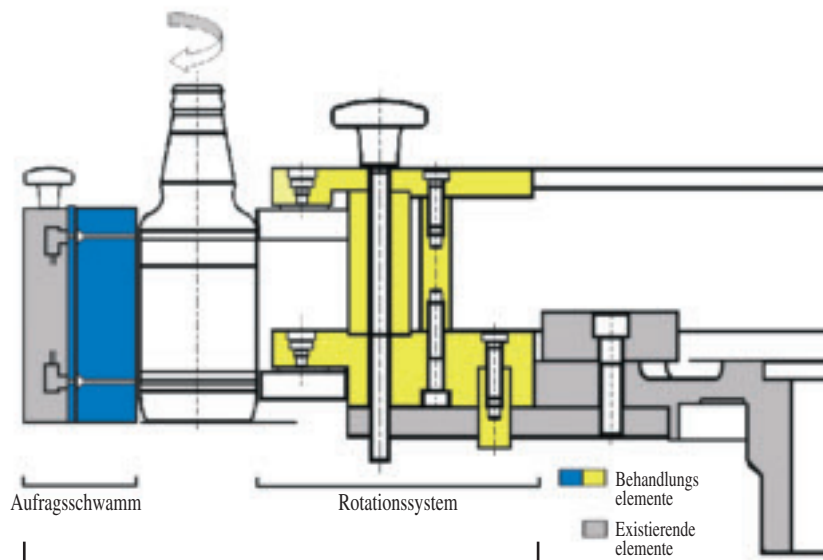
Positionierung in der Abfülllinie

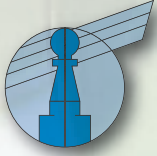


Positionierung in der Etikettiermaschine



Schnittzeichnung Etikettiermaschine





VORBEUGENDE BEHANDLUNG ODER AUFFRISCHENDE VEREDELUNG VON FLASCHENOBERFLÄCHEN

Vorteile für Ihr Produkt :

- Ästhetik der Flaschen wird verbessert,
- Keine Beeinträchtigung der Qualität.

Technische Vorteile :

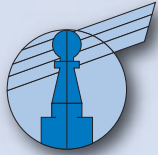
- Einheitliche Lösung für alle Anlagen,
- Keine zusätzliche Maschine nötig,
- Kein Leistungsverlust.

Sicherheit für den Verbraucher :

- GLASS WAX gehört zu den von der FDA untersuchten und als völlig unbedenklich eingestuften Lebensmittelparaffinen,
- Umweltfreundlich gemäß ISO 14001,
- GLASS WAX kommt nach allen Flaschenkontrollen zum Einsatz,
- Auftragsfläche genau lokalisiert,
- Biologisch abbaubar, keine Abwasserbelastung.

Wirtschaftliche Vorteile :

- Geringe Investition,
- Produktauftrag nur auf den Reibringflächen,
- Exakt eingehaltener Verbrauch mittels Dosierpumpe,
- Schutz des Flaschenbestandes,
- Erhöhung der Umläufe von Mehrwegflaschen,
- Konkurrenzfähig (Referenzliste möglich).



**Glass
Bottles
Process**



Versorgungsanlage

**Auftrageausstattung
auf Etikettiermaschine**

GBP GRIES	TECHNISCHES DATENBLATT VON GLASS WAX	Ref: IO931200 D Löscht und ersetzt : IO921200
19/05/2000		
PRODUKTINFORMATION		
Handelsname: GLASS WAX		
KENNZEICHNUNG		
WASSERLOSICHE PARAF FINE (12% VOL.)		
DICHTE 20/20	EINHEIT	0,9800 - 0,9895
ANWENDUNGSTEMPERATUREN	°C	0-40
BESCHAFFENHEIT		WEIßE FLÜSSIGKEIT
LAGERDAUER		6 MONATE
LAGERTEMPORATUR	°C	0-40 (frostempfindlich)
AKTIVES BESTANDTEIL		PARAFFIN
EIGENSCHAFT		
VERDECKT ABNUTZUNG DER REIBRINGFLÄCHEN AN MEHRWEGFLÄSCHEN		
EINSATZ		
GLASS WAX WIRD DURCH SPEZIELL VON G.B.P. GEFERTIGTEN VERSORGNUNGSZENTRALEN UND AUFTRAGSAUSSTATTUNGEN IN DER ETIKETTIERMASCHINE AUFGETRAGEN		
VERBRAUCH		
IN DEN ABNUTZUNGSKLASSEN 1 BIS 4 LIEGT DER VERBRAUCH VON GLASS WAX BEI 80 BIS 100 Liter / 1 000 000 FLÄSCHEN		
PRODUKTKENNZEICHNUNG		
GLASS WAX IST EIN GE. MISCH AUS WASSER UND LEBENSMITTELPARAFFIN (12% VOL.) UND ENTSPRICHT DEN NORMEN N FOLGENDER STAATEN		
F:	Circulaire n° 162 du 25 avr 11 1955 Circulaire n° 170 du 2 avr 11 1955	JO RF n° 1227
D:	BCVV - Empfehlung XXV	
USA:	FDA 21 Code of Federal Regulation FDA 21 Code of Federal Regulation§ 178 - 3620 a (contact with Food)	72 - 878 (in Food)
GEFAHRENSYMBOLKENNZEICHNUNG: Xi		
TRANSPORTKENNZEICHNUNG: keine		

Sicherheitsdatenblatt		
Handelsname Blatt Nr. 97GWB	Glass Wax Version : Draft 0	Seite : 1/6 Datum : 28/03/97
Etikette des Produktes :		
Benutzungsetikettierung :		
Symbole :	Keine	
R-Sätze :	Keine	
S-Sätze :	Keine	
Transportetikettierung :	Nicht betroffen	
1. Identifizierung des Produktes und der Firma :		
- Name des Produktes :	Glass Wax	
- Handelsbenutzung :	Lösung zur Behandlung und Aufwertung der Außenflächen der Glasflaschen und anderer in der Industrie der Abfüllung der Nahrungsmittelbranche benutzten Materialien.	
- Lieferant :		
- Name :	G.B.P. Glass Bottles Process	
- Adresse :	114, rue Principale, F-67240 Gries	
- Telefon :	+ 33 (0) 388 721 585	
- Telefax :	+ 33 (0) 388 721 655	
- Notfalltelefonnummer :	Spezialklinik für Vergiftungen : + 33 (0) 388 373 737 1, place de l'hôpital, F-67000 Strasbourg ORLIFA : Spezialklinik für Vergiftungen : + 33 (0) 145 425 959	
2. Komposition/Information über die Bestandteile :		
- Substanz :		
- Allgemein üblicher chemischer Name :	Wässrige Lösung eines hochraffinierten weißen anorganischen Glas, flüssiges Paraffin mit einer Viskosität, das eine spezifische Emulsion hat.	
- Gattungsname :	Glass Wax	
- CAS-Nr. :	Bestandteile, positive Liste: - XXX-XXX-X Paraffine FDA 8 bis 12 % - XXX-XXX-X } - XXX-XXX-X } ≤ 1 % vom Gewicht - XXX-XXX-X }	
- EINECS-Nr. :	232-455-8 Paraffine	
- Bestandteile die zu Gefahren beitragen :	Unserer Kenntnis nach keine bei normaler Benutzung.	