



## INVENTO-Blue-Clean

IBC

### Der giftklassefreie Power-Reiniger

- ⇒ **Nur noch ein Produkt für den ganzen Betrieb** ersetzt Motorreiniger, Felgenreiniger, Silikonentferner Insektenentferner, alle Spezialreiniger für Stoff, Leder Kunststoffe etc. sogar in der Küche und auch als Grillreiniger geeignet.
- ⇒ Höchste Reinigungskraft ohne jegliche Agressivität an: Motoren, Chassis, Felgen, Stosstangen, Maschinen Werkstattböden, Stoffsitzen, Teppich, Leder, etc.
- ⇒ entfernt schnell und zuverlässig Fett, Öl, Schmutz, Bremsstaub, Nikotin, Russ, Verschmutzungen aller Art
- ⇒ ab der Verdünnung 1:7 als Silikonentferner im Karosseriebetrieb, an Stelle von Lösemittel
- ⇒ Ideal zum abwaschen von Flächen, entfernen von Nikotin + Fett, Abwaschen von Fassaden, Fensterläden, entfernen von Auskredungen an Lacken etc.
- ⇒ 1:1 anwendbar und bis ca 1:50 verdünnbar
- ⇒ Schnelltrennend und schon im Konzentrat Giftklassefrei BAG Nr.103247 / Publikumsprodukt / V.O.C-frei



## INVENTO-Blue-Clean

## IBC

### Weitere Anwendungen im privaten Bereich

Reinigen von Gebäudehüllen, Fassaden, Balkonböden

Fensterläden, Fenstersimsen aus Holz und Alu

Pulverbeschichtete oder lackierte Elemente

Wintergartenverglasungen, Garagentore, Garagenböden

Photovoltaik-Anlagen, Dachflächenfenster (Velux)

Alles am und im Auto (aber nicht als Shampoo)

Plättli, Badewannen, Chromstahlteile in Küche und Bad

Als ausgezeichneter Grillreiniger

Holz unbehandelt oder lasiert

Als Haushaltreiniger in Küche und Bad

Im Hochdruckreiniger (z.B. Kärcher)

### **Verdünnung:**

Richtiges Reinigen vorausgesetzt, kann *Blue-Clean* für alle Anwendungen ca. 3 – 10 x verdünnt verwendet werden.

# Der richtige Profi-Reiniger für Ihren Betrieb

PH-Wert  
11,3 unverdünnt  
bei 20 °



## Blue-Clean

Der professionelle giftklassefreie Power-Allzweckreiniger

Für Industrie-Gewerbe-Hotellerie-Küche-Haushalt

**Haushalt** Der ideale Allzweckreiniger auch für Geschirrspüler und Grillreiniger geeignet

**Baumalerei** Ideal zum Abwaschen von Flächen, entfernen von Nikotin + Fett usw. Abwaschen von Fassaden

**Carrosseriebetriebe** Zur Verwendung als Silikonentferner An Stelle von Lösungsmittel Insektenentferner in der Verdünnung 1:5 bis 1:7

**Garagenbetriebe** Motorreinigung, Felgenreinigung, Stoffsitze, Leder- und Kunststoffteile, Garageböden

Je nach Verschmutzung 1:1 bis 1:20 mit Wasser verdünnbar

Invento AG  
CH-4147 Aesch  
Tel.: 061 703 92 44  
Fax: 061 703 92 45

Inhalt:  
BAG T-Nr. 103 247 Publikumsprodukt / Giftklassefrei  
OFSP T: 103 247 Produits-public / Cl. de toxicité : libre

### Auszug aus dem Sicherheitsdatenblatt:

Beschreibung:

- 3. Gemisch aus Stoffen mit ungefährlichen Beimengungen
- 4. Im allgemeinen ist das Produkt nicht Hautreizend
- 6. Es werden keine gefährlichen Stoffe freigesetzt
- 8. Atemschutz ist nicht erforderlich
- 11. Toxikologische Angaben:

An der Haut: Keine Reizwirkung

Am Auge: Keine Reizwirkung

Sensibilisierung: Keine sensibilisierende Wirkung bekannt  
...keine gesundheitsschädlichen Wirkungen

[www.invento.ch](http://www.invento.ch)

**definitiv** INVENTO





## Praxis und Anwendungsinformationen zu Invento *Blue-Clean*

Giftklassenfrei / Publikumsprodukt BAG-Nr. 103247 / V.O.C. frei

### **Praxisinformationen speziell zur Verwendung im Karosseriebetrieb:**

Zur Verwendung als Silikonentferner an Stelle von Lösemittelprodukten.  
1Teil **Blue-Clean** Reinigungskonzentrat + 7 Teile Wasser = fertige Mischung.  
Alle Angaben beziehen sich auf die genannte Verdünnung.

- Reinigen von blank geschliffenem Metall:

Vor oder nach dem schleifen von Lack, Spachtel, Füller, Polyester etc. zum Entfernen des Schleifstaubs, entfernen von Fett, Staub, Schmutz, Silikon etc. Lösemittelprodukte verwenden Sie nur noch auf der mit **Blue-Clean** vorgereinigten Stelle, zB. in der Spritzkabine, vor dem spritzen Des Basislacks.

- Schleifen von Stosstangen zB. mit Scotch oder Nassschleifpapier:

Ein wenig **Blue-Clean** Konzentrat ins Schleifwasser geben und gelegentlich mit der Handsprühflasche auf die Schleifstellen sprühen. Das Schleifen geht merklich besser, weil der Scotch oder das Papier viel besser greift. Trennmittelrückstände im Kunststoff werden restlos aus der Oberfläche entfernt. Die Oberfläche wird zudem Antistatisch.

- Entfernen von Insekten auf Lack, Kunststoff Glas oder Plexiglas:

Mit der Handsprühflasche einspritzen und etwa 1-2 min. einwirken lassen. Die Insektenkörper platzen auf und lassen sich mühelos abwischen. Verursacht auf Lack keine Flecken.

- Reinigen von Kunststoffteilen

Kunststoffteile werden völlig sauber, der Kunststoff wird nicht angegriffen. Besonders ideal zum entfernen von weissen Flecken die durch Polituren entstanden sind. Entzieht Kunststoffen keinen Weichmacher!

- Reinigung von Stoffsitzen, Leder, etc.

Stoffteile, Leder, Alcatore-Leder, Bodenteppiche, saugende Teile etc. wie folgt vorgehen: (An unwichtiger Stelle zuerst eine Probe machen) Teil mit sauberem Wasser gut einnetzen. Reiniger pur oder in schwacher Verdünnung auf die Nassen stellen aufsprühen, einwirken lassen und mit Scotch-Brite reinigen. Anschl. mit Wasser nachspülen und mit Schwamm Nässe aufsaugen.

- Reinigung von Werkstattböden: In der Verdünnung 1:5 – 1:10

Entzieht der Bodenfarbe keinen Weichmacher!



# Praxis und Anwendungsinformationen zu Invento *Blue-Clean*

Giftklassefrei / Publikumsprodukt BAG-Nr. 103247 / V.O.C. frei

## Praxisinformationen speziell zur Verwendung im Garagen-Betrieb

- ⇒ **Motoren und Chassis reinigen:** bei normaler Verschmutzung:  
PKW: 1:7 – 1:10 / LKW 1:5 – 1:8 verdünnen. Bei extremer Verschmutzung kann es auch unverdünnt verwendet werden. (ZB. eingehärtetes Fett)  
Motor, Chassis, Kunststoffteile und Haubendeckel-Unterseite einsprühen, ca. 5 min. einwirken lassen, mit Schwamm gelösten Schmutz wegwischen und anschliessend mit Hochdruckreiniger oder mit Schlauch abspritzen.  
**Tip:** stark verschmutzte Teile zB. An Alu Motorblock oder an Motorräder: Blue-Clean unverdünnt mit einem festen Pinsel auftragen und gut verreiben, 5 min einwirken lassen und anschliessend mit Hochdruckreiniger oder Schlauch abspülen
- ⇒ **Felgenreinigung:** 1:5 – 1:8 verdünnen, an PKW / LKW / CAR / Motorräder etc. bei normaler Verschmutzung.  
Bei sehr starker Verschmutzung kann es auch pur verwendet werden  
Auf Felgen sprühen, 5 min. einwirken lassen, mit Schwamm reinigen und anschliessend mit Hochdruckreiniger oder mit Schlauch abspritzen. Verursacht auf Alu, Chrom, Stahl keinerlei Schäden, Bremsscheiben rosten nicht, Bremsführungen werden nicht entfettet, wie das bei säurehaltigen Reiniger passiert.
- ⇒ **Insekten entfernen:** 1:7 verdünnen  
Auf Lack, Glas, Plexiglas, an LKW / CAR / PKW-Fronten, Motorräder etc.  
Auf Insektenverschmutzte Flächen aufsprühen, ca. 3 min. einwirken lassen, anschliessend mit Schwamm wegwischen. Die Insektenkörper platzen auf und lassen sich problemlos wegwischen. Oberflächen werden nicht beschädigt.  
**Tip:** funktioniert auch ausgezeichnet auf Leder und Textilkombis von Motorradfahrer (Machen sie zur Sicherheit an einer unwichtigen Stelle einen Verträglichkeitstest)
- ⇒ **Fahrzeuge waschen:** ca. 1:15 oder mehr verdünnen  
Ausgezeichnet als Vorwaschmittel. Fahrzeug einsprühen und etwa 2-3 min. einwirken lassen. So wird jeglicher Schmutz, auch der welcher durch Shampoo nicht entfernt wird, radikal angelöst. Anschliessend das Fahrzeug mit *Invento Intensiv-Shampoo* mit Selbsttrocknungseffekt das vorgewaschene Fahrzeug waschen.
- ⇒ Schaumarm, angenehmer Geruch, Giftklassefrei, Publikumsprodukt und V.O.C frei



## Praxis und Anwendungsinformationen zu Invento *Blue-Clean*

Giftklassefrei / Publikumsprodukt BAG-Nr. 103247 / V.O.C. frei

### **Praxisinformationen speziell zur Verwendung beim Baumaler**

- ⇒ Zum rückstandsfreien Reinigen und entfetten von Flächen aller Art an Stelle von Rico-Wasser, Ricol, Salmiakgeist etc.  
zum Abwaschen von Flächen, Fassaden, Abrieb, Alu-Teilen etc.  
bei normaler Verschmutzung 1:12 – 1:15 verwenden
- ⇒ Zum entfernen von Auskredungen an Lacken, Fensterläden pulferbeschichteten Flächen, ohne die noch intakten Farbpigmente zu beschädigen. Je nach Grad der Auskredung 1:3 – 1:10 verwenden
- ⇒ Zum entfetten von Dampfabzugshauben zB. in Küchen  
bei normaler Verschmutzung 1:5 – 1:8 verwenden  
bei sehr starker Verschmutzung kann es auch pur verwendet werden
- ⇒ Zum sicheren entfernen von Nikotin, Ablagerungen, Russ, Schmutz etc. an Fassaden, Abrieb, Betonelementen etc.  
Saugende Fassaden oder Abrieb am besten zuerst mit Wasser einnetzen  
danach 1:3 – 1:8 verdünnt aufsprühen, mit Bürste reinigen und abspülen.
- ⇒ Zum Reinigen von Flächen aller Art, vor dem Lackieren, an Stelle von Lösemittel. Ein überlackieren ohne „nachwaschen“ ist möglich  
Verdünnung 1:7 anwenden
- ⇒ Zum Einstellen der Pinsel im Pinselbehälter, an Stelle von Lösemittel.  
Die Farbe fällt (über Nacht) von den Pinselhaaren ab, der Pinsel ist sauber und muss nicht zusätzlich mit Pinselreiniger gereinigt werden  
Verdünnung 1:2 – 1:3 im Pinselbehälter  
Auch sehr Ideal zum Auswaschen der teuren Naturschwämme (1:10)
- ⇒ Zum Autowaschen, Felgenreinigen, Motorreinigen, Insektenentfernen
- ⇒ Zum Reinigen von Stoff, Leder, Kunststoffen etc.
- ⇒ Schaumarm, angenehmer Geruch, Giftklassefrei, Publikumsprodukt und V.O.C. frei



# Praxis und Anwendungsinformationen zu Invento *Blue-Clean*

Giftklassefrei / Publikumsprodukt BAG-Nr. 103247 / V.O.C. frei

## **Praxisinformationen speziell zur Verwendung im Metallbau, Schlosserei und Werkstattbetrieb**



- ⇒ **Zum Entfetten:** 1:7 verdünnen  
Entfetten von Vierkantrohren, Stahlprofilen, Elementen etc. vor dem Schweißen oder vor dem Grundieren, an Stelle von Lösemittel wie Nitroverdünner, Putzverdünner, Aceton, Benzin etc.  
Auf Flächen sprühen, ca. 3 min. einwirken lassen, abspülen und trocken reiben.  
Verursacht auf blankem Metall für ca. 12 Std. kein Rost = temporärer Rostschutz !
- ⇒ **Zum Reinigen:** 1:7 verdünnen  
Reinigen von Blechteilen, Alu und Chromstahlteilen, Eisenträger, Maschinen, Kunststoff und Plexiglasteile (z.B. an Maschinen)  
Werkstattböden, Tore, Fassadenteile, pulverbeschichtete Teile etc.  
Auf Flächen sprühen, ca. 3 min. einwirken lassen, abspülen und evtl. trocken reiben.
- ⇒ **Zur Verwendung im Teilereiniger:** 1:4 – 1:5 verdünnen  
ZB. 60 ltr. Wasser und 15 ltr Blue-Clean im Teilereiniger einfüllen = 75 Ltr. = 1:4  
An Stelle von Lösemittel verwenden.  
**Entsorgen:** Teilereiniger ca. 1/2 Tag stehen lassen. Das Wasser und die Ölphase trennen sich im Fass. Die Ölphase schwimmt auf dem Wasser. Den Wasseranteil über den Ablauf via Ölabscheider entsorgen. Die Ölphase (kleiner Anteil) in die Ölsammelstelle der Gemeinde bringen.  
Hinweis: Alte Gummimembranen an Pumpen, welche lange mit Lösemittel benutzt wurden, können durch den Gebrauch mit Blue-Clean beschädigt werden. In diesem Fall muss die Gummimembrane ausgetauscht werden.
- ⇒ **Zum Reinigen und spülen von Maschinentanks:** Verdünnung 1:6  
Vor der Erst oder Neubefüllung von Maschinen, Kreissägen, CNC Fräsen etc. mit Kühl-Emulsion. Entfernt schonend Rückstände der alten Kühlflüssigkeit in de Maschine.  
Zur Totalreinigung der Maschine, innen und aussen.
- ⇒ **Zum Autowaschen, Felgenreinigen, Motorreinigen, Insektenentfernen**
- ⇒ **Schaumarm, angenehmer Geruch, Giftklassefrei, ein Publikumsprodukt**
- ⇒ **V.O.C. frei**

# INVENTO Blue-Clean

# IBC

Der professionelle giftklassfreie Power-Allzweckreiniger

ART.NR.	ZUSATZBEZEICHNUNG	VE	CHF/Liter
IBC-25	<b>25 Liter Kanne</b>	4 Kannen 2 Kannen 1 Kanne	Auf Anfrage

Hahnen-25 	Ablasshahn für Deckel an 25 lt. Kanne	1	Auf Anfrage
Handsprühflasche 	Handsprühflasche 0,5 lt.	1	Auf Anfrage



Profi Qualität !

Das Beste was man bekommen kann.....meint der Profi !





# INVENTO Blue-Clean

# IBC

## Der professionelle giftklassfreie Power-Allzweckreiniger

ART.NR.	ZUSATZBEZEICHNUNG	VE	CHF/Liter
IBC-10	10 Liter Kanne	4 Kannen 2 Kannen 1 Kanne	Auf Anfrage
IBC-5	5 Liter Kanne	4 Kannen 2 Kannen 1 Kanne	Auf Anfrage

Hahnen-D 	Ablasshahn für Deckel an 10 lt. Kanne	1	Auf Anfrage
Handsprühflasche 	Handsprühflasche 0,5 Ltr	1	Auf Anfrage