

# Produktdatenblatt

JOYA® Power of Nature - Flächendesinfektion



## Flächendesinfektion auf Wasserbasis

### ANWENDUNGSBEREICH

JOYA® Power of Nature - Flächendesinfektion ist ein schnellwirksames Desinfektionsmittel auf Wasserbasis für die Anwendung auf Oberflächen.

JOYA® Power of Nature - Flächendesinfektion ist alkoholfrei, aldehydfrei und parfümfrei.

### ANWENDUNGSHINWEISE

JOYA® Power of Nature - Flächendesinfektion ist eine gebrauchsfertige, flüssige, klare Lösung. Flächen und Gegenstände gleichmäßig und vollständig benetzen – (50ml/qm), ggf. mit Einmaltuch wischen und trocknen lassen. Ein Nachspülen mit Wasser ist nicht notwendig. Das Produkt verdunstet rückstandsfrei. Eventuell verbleibende Produktreste sind aus toxikologischer Sicht unbedenklich.

### ANGABE ZUR WIRKSAMKEIT

JOYA® Power of Nature - Flächendesinfektion ist gemäß europäischen Standards nach EN 13697, EN 13704 und EN 14476 geprüft. DGHM/VAH gelistet. JOYA® Power of Nature - Flächendesinfektion kann als Wischdesinfektionsmittel und als Sprühdessinfektionsmittel eingesetzt werden.

Die angegebenen Einwirkzeiten gewährleisten die volle Wirksamkeit von JOYA® Power of Nature - Flächendesinfektion gegenüber Bakterien, Viren, Sporen und Hefen, selbst dann, wenn auf ein mechanisches Nachhelfen mittels Einmaltuch verzichtet wird.

**EINWIRKZEITEN** unverdünnt – ohne mechanische Hilfe

**Bakterizidie** vorgereinigte Oberfläche 5min\*

|         |       |              |       |
|---------|-------|--------------|-------|
| MRSA    | 5 min | E.coli       | 1 min |
| E.hirae | 1 min | P.aeruginosa | 1 min |

**Levurozidie** vorgereinigte Oberfläche

C.albicans 5 min

**Sporozidie** vorgereinigte Oberfläche

Bac. subtilis 5 min

\*kürzest mögliche Einwirkzeit gem. VAH – Verbund für Angewandte Hygiene

**Viruzidie**

|                   |                    |                        |        |
|-------------------|--------------------|------------------------|--------|
| Murines NOROVirus | niedrige Belastung | 1 min / hohe Belastung | 1 min  |
| Adenovirus        | niedrige Belastung | 1 min / hohe Belastung | 1 min  |
| Poliovirus        | niedrige Belastung | 1 min / hohe Belastung | 30 min |

**begr. Viruzidie\*** inkl. HIV, HBV und HCV 5 min \*gem. Leitlinie DVV und RKI

### TECHNISCHE ANGABEN

Farbe/Form: farblos/flüssig pH – Wert: 6,5 - 7,0

### ZUSAMMENSETZUNG (w/w)

>99,5% Wasser; < 0,4% NaCl (Kochsalz); < 0,05% bzw. 0,5g/L NaOCl (Natriumhypochlorit)

**KENNZEICHNUNG** nach GefStVo entfällt

Das Produkt ist kein Gefahrenstoff nach Gefahrenstoffverordnung. Die beim Umgang mit Chemikalien geltenden Vorsichtsmaßnahmen sollten jedoch beachtet werden. Chargennummer und Haltbarkeitsdatum als gesonderten Aufdruck auf der Verpackung beachten.

### LAGERUNG

Behälter dicht geschlossen halten. Kühl und lichtgeschützt lagern.

### ENTSORGUNG

JOYA® Power of Nature - Flächendesinfektion kann unter ausreichender Verdünnung in die Kanalisation gegeben werden. Dabei sind die jeweiligen landesspezifischen Abfall- und Abwasservorschriften zu beachten. Kunststoffbehälter können nach Entleerung und ausspülen mit Wasser der Wertstoffsammlung zugeführt werden.

Desinfektionsmittel sicher verwenden. Vor Gebrauch stets Kennzeichnung und Produktinformation lesen.

**VERTRIEB:** JOYA® International Ulrich Metz, Fehlheimer Str. 57, D-64625 Bensheim, Tel. +49 (0)6251 1365529, Fax: +49 (0)6251 1365580, [info@joya.eu](mailto:info@joya.eu), [www.joya.eu](http://www.joya.eu)

Hersteller: P.G.F. Industry Solutions GmbH Katzmoosstraße 26a, 5161 Elixhausen, Österreich