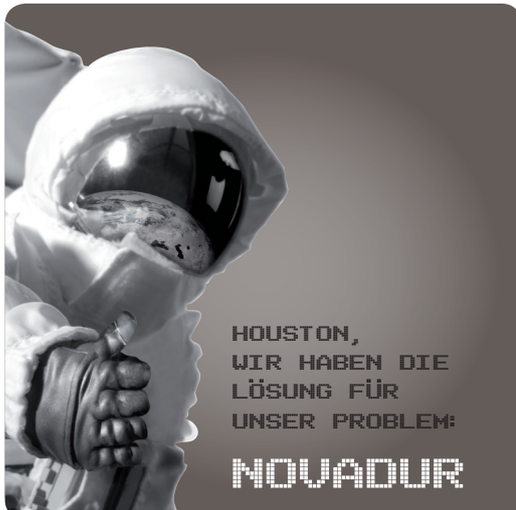




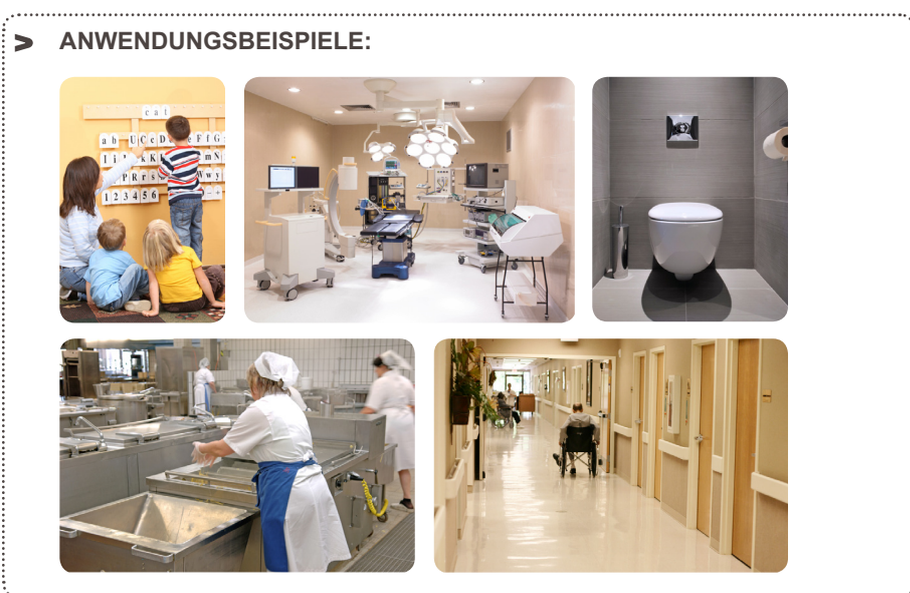
**HERSTELLER**

Hoebink Reinigungsmittel GmbH  
 Spatzenweg 64  
 48282 Emsdetten  
 Tel.: (0 25 72) 960 43-0  
 Fax: (0 25 72) 960 43-29  
 E-Mail: info@novadur.de  
 Internet: www.novadur.de



**NEUES, HOCHWIRKSAMES DESINFIZIERUNGS- UND REINIGUNGSMITTEL OHNE ALKOHOL MIT FRISCHEM CITRUS-DUFT. REINIGEN UND DESINFIZIEREN IN EINEM ARBEITSGANG SPART ZEIT UND SENKT DIE KOSTEN. DIE SPEZIELLE WIRKSTOFFKOMBINATION VON DESINFIZIERUNGSREINIGER NOVADEST FRESH BIETET IHNEN EIN AUSGEZEICHNETES REINIGUNGSVERMÖGEN UND HOHE MATERIALVERTRÄGLICHKEIT.**

- PRODUKTVORTEILE:**
- Reinigt und desinfiziert in einem Arbeitsgang
  - Erfüllt die Anforderungen eines medizinischen Produkts
  - Alkohol-, Aldehyd- und Phenolfrei, daher sehr materialverträglich
  - Hochwirksam gegen Bakterien, Viren und Pilze (HBV/HIV), begrenzt virocid
  - DVG und DGHM geprüft und gemäß HACCP-Standard einsetzbar
  - Geprüft auf Acrylglasbeständigkeit, daher Sonnenbank tauglich
  - Einsetzbar im gewerblichen sowie im privaten Bereich
  - Erfrischt mit einem angenehmen Citrus-Duft
  - Biologisch abbaubar und hautverträglich
  - Sparsam im Verbrauch
  - Nicht brennbar



**➤ ANWENDUNG:**

Zur alkoholfreien Sprühdeseinfektion:  
 5 % - 5 Minuten oder 7.5 % - 1 Minute anwenden

Entsprechend DGHM-Richtlinie:	DVG-Richtlinie
0.75 % - 4 Stunden	Spalte 6a: 1.00 %
1.00 % - 1 Stunde	Spalte 7a: 0.50 %
2.00 % - 15 Minuten	Spalte 8a: 1.50 %
5.00 % - 5 Minuten	Spalte 9a: 1.50 %
7.50 % - 1 Minute	

**➤ BESONDERE HINWEISE:**

DESINFIZIERUNGSREINIGER NOVADEST FRESH kann überall angewendet werden, wo es zu desinfizieren gilt. Hierzu gehören: Solarien, Schwimmbäder, Saunen, Fitness-Center, Massagepraxen, Freizeitanlagen, Hotels, Gaststätten, Restaurants, Lebensmittelverarbeitung, Seniorenheime, WC-Anlagen, Raststätten, Justizvollzugsanstalten, Brutmaschinen, Arztpraxen, öffentliche WC-Anlagen, Toilettenwagen usw.

**➤ Weitere Hinweise entnehmen Sie bitte unserem Sicherheitsdatenblatt gem. EG-Richtlinie 91/155/EWG.**

**➤ WIRKSTOFFE:**

100 g Lösung enthalten: 3.2 g Didecylmethylammoniumchlorid, 3.2 g Alkyldimethylbenzylammoniumchlorid, 3.2 g Alkyldimethylethylammoniumchlorid

**➤ LIEFERBAR SIND: 1000 ML/FLASCHE, 5 L, 10 LITER**