



Perfektan® Neu

弱アルカリ性除菌洗浄剤
パーフェクタンニュー



医療器具と硬性内視鏡の除菌洗浄剤

アルデヒドを含まない除菌洗浄剤で広い器材適合性を持ち、用手洗浄・卓上超音波洗浄装置で使用できます。

- アルデヒド系薬剤が含有していません。
- フェノール系薬剤が含有していません。
- QACフリーです。

特性

Perfektan® Neuは、アルデヒド系薬剤やフェノール系薬剤を含有していない除菌洗浄剤で、器具の除菌と洗浄が同時に行えます。アルキルアミンが主成分で、広い器材適合性がある上に洗浄効果が非常に高い製品です。Perfektan® Neuは高性能な劣化防止効果が有り使用期限が従来品より長くなっています。(製造後3年)

洗浄効果が非常に高くRKI (Robert Koch研究所) の器具のガイドラインに沿った除菌洗浄が同時に可能で、医療器具と硬性内視鏡除菌・洗浄がワンステップで可能です。また、たんぱく質の変性固着を発生するアルデヒド系薬剤を含有しないので一次洗浄を必要とせず使用後の状態で浸漬洗浄を実施して頂けます。作業者の安全面からも、除菌洗浄は器具を使用した直後に一次処理をせずに行ってください。Perfektan® Neuは、ドイツの事業場の安全に関する管理の規則 (TRGS 525/540医療機関における敏感な薬剤の禁止) の要件を満たしています。

適用範囲

除菌洗浄を短時間にワンステップで、行えます。Perfektan® Neuは、低侵襲性手術 (MIS) や麻酔器具・硬性内視鏡・医療器具全般の除菌洗浄に適しています。卓上超音波洗浄装置や恒温槽を用いた浸漬洗浄にも適しています。

使用方法

- 使用器具は、使用後すぐに希釈液に浸漬して下さい。
- 器具の表面や凹面のすべてに液体が行き渡るように注意して下さい。
- 浸漬後、器具を水で十分すすいで下さい。最終すすぎは、RO水で行うことをお勧めいたします。
- 最後に乾燥させて下さい。
- 蝶番の保護にはオイルスプレーをお使い下さい。

希釈液は器具の汚れの程度によって濃度を変更して下さい。希釈液の浸漬時間については、除菌の検証データを裏面に記載していますので確認して下さい。

汚染度の非常に高い器具の除菌洗浄を実施する場合は、非イオン界面活性剤 (添加剤) 希釈液に添加し除菌洗浄を実施して下さい。
※弊社取扱い添加剤は、Instru Plus (インスルメントプラス) になります。

除菌データ

除菌効果が見込める菌・ウイルス

- MRSA ■ 結核菌 ■ 細菌・真菌 (C. 白色体)、levurocidal
- ワクニチア菌・BVDVなどを含むエンベロープを持つウイルスにも効果的です。
- RKI (Robert Koch研究所) の発表によると、B型肝炎ウイルス・HIV・C型肝炎ウイルスにも類似効果性があります。

Perfektan® Neu

弱アルカリ性除菌洗剤 パーフェクタンニュー

希釈率と浸漬時間

- MRSA・細菌、真菌(C. 白色体) levurocidalを含む菌 (DGHM/VAH ガイドライン)

1% 60分	2% 30分	3% 15分
--------	--------	--------

- エンベロープを持つすべてのウイルス
RKIの答申による(HBV / HIV / HCV / Vaccinia / BVDVを含む)

1% 60分	2% 30分	3% 15分
--------	--------	--------

- 結核菌(Mycobacterium terrae)

1% 60分	2% 30分	3% 15分
--------	--------	--------

- 卓上超音波洗浄装置を用いての除菌洗浄

1% 5分

主成分

100g内成分

3.6gN-(3-アミノプロピル)-N-ドデシルプロペン-1,3-ジアミン
すべての融合された界面活性剤はEUの洗剤規制によると分解可能です。

性状

外観：透明で緑色がかった液体

原液pH値：9.4



出荷単位(最小)

製品番号	容量	入数/箱
00-136-010	1ℓボトル	6本
00-136-050	5ℓボトル	3本

注意事項

- Perfektan® Neu(パーフェクタンニュー)は、麻酔用マスクの除菌洗浄には適していません。火傷を起こします。
- 目に接触した場合は大量の水ですぐに洗い流して、医師の助言を受けて下さい。
- この製品と容器は安全な方法で処分して下さい。適当な保護服、手袋と目や顔の保護をして下さい。事故の場合、あるいは気分が悪くなった場合はすぐに医師にご相談下さい。

出版物・準拠ガイドライン

- Schubert教授、衛生学者、Frankfurt/M.:
- 器具消毒におけるDGHM/VAH-ガイドライン専門報告 2006-01-31
- 器具消毒(結核菌(マイコバクテリウム-テラエ))におけるDGHM/VAH-ガイドライン専門報告 2006-02-01
Werner教授 衛生学者、Schwerin:
- 器具消毒におけるDGHM/VAH-ガイドライン専門報告 2005-12-16.
- Steinmann博士、ウイルス学者、Bremen:
- 殺ウイルス性ワクシニア活動の専門報告、2006-08-08.
- C型肝炎ワクシニア活動(BVDV)の専門報告、2006-08-14.
- Brill博士 ウイルス学者 Bremen:
- 超音波を使った器具消毒の専門報告 2007-10-10.
- karl Storz GmbH, Tuttlingen:
- Perfektan® Neuはより内視鏡への使用を認められています。 2007-09-10

認証・登録

VAH/DGHMの有効消毒リストに登録されています。
欧州連合の医療器具の指標(93/42 EEC)に準拠しています。



NCC株式会社 FIクリーン事業部

〒570-0032 大阪府守口市菊水通4-1-3
TEL.06-6780-4688 FAX.06-6780-4695
オーダー専用 FAX.0263-57-2600

www.ncc-medical.com

担当：