



DR. WEIGERT
Hygiene mit System

neoform® wiper RTF: Anleitung zur Befüllung mit Dr. Weigert Flächendesinfektionsmitteln.



1. Vor Herstellung des gebrauchsfertigen Einweg-Tuchspendersystems Hände desinfizieren (z. B. mit **weigoman® parfümfrei**) und Schutzhandschuhe anziehen.



2. Abnahme des Tuchspenderdeckels durch Öffnen des Originalitätsverschlusses. Anschließend mind. 2,25 L des gebrauchsfertigen, alkoholischen Flächendesinfektionsmittels bzw. mind. 2,5 L Anwendungslösung des gewünschten Dr. Weigert Produkts _____ in der benötigten Konzentration gemäß Anwendungsempfehlung langsam einfüllen.



3. Von der Tuchrollenmitte das erste Vliestuch aus der Rolle ziehen, durch die Spenderdeckelöffnung führen, in die Verjüngung der Öffnung ziehen, abreißen und werfen.



4. Den Deckel auf den Eimer setzen und die Entnahmeöffnung fest verschließen. Auf dem Tuchspender-System die Ansatzinformationen (Produktname, Charge, Ansatzdatum, Konzentration, verwendbar bis) eintragen. Nach 30 min. sind die Vliestücher vollständig durchtränkt und gebrauchsfähig.

5. Zur korrekten Anwendung die zu desinfizierenden Oberflächen sorgfältig mit den getränkten **neoform® wiper** abwischen. Für eine sichere Desinfektion auf vollständige Benetzung und produktspezifische Einwirkzeit achten. Anschließend das Vliestuch entsorgen.

6. Das Tuchspender-System nach Entnahme der **neoform® wiper** verschlossen halten.



7. Einwegsystem: Nach Verbrauch oder Ablauf der Standzeit Tücher, eventuelle Produktreste und Spendersystem der Entsorgung zuführen. Die getränkten **neoform® wiper** sind bei sachgemäßem Verschließen des Spender-Systems 28 Tage verwendbar.

neoform® Rapid:
Für Medizin, Pflege und Labor



neoform® Classic:
Für Medizin, Pflege und Labor



**Für alle Bereiche
die beste Lösung:**



neoform® K sprint: Für Küche
und Lebensmittelindustrie



neoform® K plus: Für Küche
und Lebensmittelindustrie



DR. WEIGERT