

mikrozid®
universal wipes
green line

schülke -+

Wir machen die Flächen-
desinfektion grün.



Wirksamer Schutz gegen Viren, Bakterien und Pilze. Für die Zukunft unseres Planeten.

Wie bei der Infektionsprävention zählt auch beim Schutz unserer Ökosysteme jede Minute und jede einzelne Handlung. **mikrozid® universal wipes green line** schützen gewohnt zuverlässig die Gesundheit von Mitarbeitenden, Patient:innen und Angehörigen. Innerhalb von Sekunden beseitigen sie Bakterien, Pilze und Viren sicher und materialschonend von allen patientennahen Oberflächen – selbst von Displays, Mobiltelefonen und Tastaturen. Was jedoch neu ist: Die Tücher sind zu

100 % plastikfrei und klimaneutral. Für die Produktion der Tücher werden ausschließlich Materialien aus FSC-zertifizierter Waldwirtschaft eingesetzt. Ein Großteil der Produktkomponenten wird in Deutschland gefertigt, was für kurze Transportwege sorgt. Gemeinsam mit dem Einsatz von Ökostrom in der Produktion trägt dies dazu bei, dass **mikrozid® universal wipes green line** einen 25 % kleineren CO₂-Fußabdruck aufweisen als PET-basierte Desinfektionstücher.

Der verbleibende CO₂-Ausstoß wird durch weltweite Klimaschutzprojekte kompensiert.¹ Zudem verursachen die optimierten Verpackungen 14 % weniger Müll und ermöglichen eine 27 % höhere Palettenauslastung.²

Bei **mikrozid® universal wipes green line** gehen Infektionsschutz und Nachhaltigkeit von jetzt an Hand in Hand. Machen auch Sie Ihre Flächendesinfektion grün.



GEWOHNT WIRKSAMKEIT UND
MATERIALVERTRÄGLICHKEIT



TUCHMATERIAL AUS NACHWACHSENDEN
ROHSTOFFEN – 100 % PLASTIKFREI



TUCHMATERIAL AUS NACHHALTIGER
WALDWIRTSCHAFT



mikrozid® universal wipes green line sind die ersten Desinfektionstücher von schülke für den klinischen Bereich, deren Tuchmaterial vollständig aus nachwach-

senden Rohstoffen produziert wird – bei gewohnt hoher Reinigungsleistung und Materialverträglichkeit selbst für Mobiltelefone, Displays und Tastaturen.

¹ www.ClimatePartner.com/13234-1911-1002.

² Bezogen auf die Verpackung der mikrozid® universal wipes premium mit 100 Tüchern.



schülke -+

mikrozid®
universal wipes
green line



Vorteile der *green line* wipes

- ✓ Keine Entstehung von Mikroplastik – Tuchmaterial zu 100% plastikfrei
- ✓ Vollständig klimaneutral durch CO₂-Kompensation
- ✓ 25 % geringerer CO₂-Fußabdruck als PET-basierte Tücher
- ✓ Tuchmaterial aus zu 100 % nachwachsenden Rohstoffen (FSC-zertifiziert)
- ✓ 27 % höhere Palettenauslastung und 14 % weniger Müll durch optimierte Verpackungen¹

Karton mit 6 Softpacks à 114 Tücher,

Ø 180 x 200 mm

BAuA Reg.-Nr.: N-63300

BAuA Reg.-Nr.: N-63301

PZN: 18091807

Art.-Nr.
70003354

Gewohnte premium wipes Qualität

- ✓ Umfassende und schnelle Wirksamkeit
- ✓ Gleiche Reichweite pro Tuch
- ✓ Hohe Hautverträglichkeit durch gering alkoholbasierte Wirkstoffkombination
- ✓ Dermatologische Verträglichkeit durch ein unabhängiges Prüflabor bestätigt²
- ✓ Hervorragende Reinigungsleistung
- ✓ Reinigungsleistung von unabhängigen Laboren getestet³

Desinfektionsmittel vorsichtig verwenden.
Vor Gebrauch stets Etikett und
Produktinformationen lesen.

¹ Bezogen auf die Verpackung der mikrozid® universal wipes premium mit 100 Tüchern.

² Dermatologische Prüfungen am Menschen 2021, Dermatest® GmbH, Studiennummer: 2108161468.

³ Prüfauftrag Reinigungsleistung 2021, Weber & Leucht GmbH, Prüfbericht: 70693.

Sie möchten sich ausführlich zu den neuen nachhaltigen mikrozid® universal wipes *green line* und zu weiteren mikrozid® universal Produkten beraten lassen?
Kontaktieren Sie uns!

 +49 40 52100-666  info@schuelke.com

www.schuelke.com/mikrozidgreenline