

# SANET daily QUICK & EASY



## Nachhaltigkeit und Produktion



### EMAS

- Kontinuierliche Verbesserung der Umweltleistung
- Jährlicher Nachhaltigkeitsbericht
- Energie- und Wassermanagement
- Soziale Fairness



### DIN ISO 14001

- Kontinuierliche Verbesserung durch Reduktion von Abfall und CO2 Emissionen, Einsparung von Wasser, Energie und Materialeinsatz



### ISO 50001

- Energiemanagement: Kontinuierliche Verbesserung von Leistung, Effizienz, Sicherheit, Anwendung und Verbrauch



### A.I.S.E.-Charter

- Sichere und nachhaltige Produktion von Reinigungsmitteln



### DIN ISO 9001

- Kontinuierliche Verbesserung von Prozessmanagement und Kundenzufriedenheit
- Etabliertes Qualitätsmanagementsystem in Produktentwicklung und Produktion

## green-Effective® Sanitär-Unterhaltsreiniger

### ■ Ökoeffiziente Leistung und ökoeffektives Produktkonzept

#### Sicherheit für Anwender und Umwelt bei höchster Leistung



- Erstes Cradle to Cradle Certified™ Gold Produktsortiment in der Reinigungsindustrie
- Zertifiziert mit dem Europäischen Ecolabel (AT/020/012)
- Registriert in der Positivliste von "DIE UMWELTBERATUNG"
- Kompletter Verzicht auf öko-toxikologisch belastende Inhaltsstoffe
- Besonders wirtschaftlich, wirksam schon in geringen Anwendungskonzentrationen.

\*Cradle to Cradle Certified™ ist eine Marke in Lizenz des, Cradle to Cradle Products Innovation Institute'. Das Produkt erfüllt die Anforderungen des Cradle to Cradle Certified™ Gold Niveaus, die Packung das Bronze Niveau ohne den Schaum-Sprühkopf, der nicht eingestuft wurde, der jedoch keine verbotenen Materialien enthält.

#### Vollständige biologische Abbaubarkeit



- SANET daily Quick&Easy mit allen seinen Inhaltsstoffen ist nachweislich vollständig biologisch abbaubar gemäß der anerkannten Testmethode OECD 302 B\*.

\*Weitere Informationen finden Sie unter: [www.wmprof.com](http://www.wmprof.com)

#### Intensive Nutzung erneuerbarer Ressourcen - Kontinuierliche Steigerung des Anteils



- Herstellung unter intensiver Nutzung nachwachsender Rohstoffe und erneuerbarer Energien bis zu 100% aus Wasserkraft, Solar und Geothermie
- Produktion weitgehend unabhängig vom Erdöl: Der organische Kohlenstoff in SANET daily Quick&Easy stammt zu 95% aus pflanzlichen, regenerativen Quellen
- Verantwortlicher Umgang mit Wasser durch Unterhaltung einer eigenen Frischwasser- und Abwasseraufbereitung

#### Vollständige Transparenz durch komplette Inhaltsstoffangabe

5-15%anionische Tenside (Natriumlaurylsulfat), <5% nichtionische Tenside (Tenside auf Zuckerbasis), Duftstoffe  
Weitere Inhaltsstoffe: Aqua, LACTIC ACID, Methansulfonsäure, Lebensmittelfarbstoff (E 124)

#### Deutsche Markenqualität – für Ihre nachhaltige Geschäftsentwicklung



- Mehr als 25 Jahre Erfahrung in der Entwicklung nachhaltiger Produkte
- Intelligente Hygienelösungen, die ein profitables Wachstum sichern
- Vertrauenswürdige Marke

#### Professionelles Training und Beratung für nachhaltige Hygiene-Lösungen



- Umfassender Know-how Transfer durch qualifizierte Beratung
- Auf den Kunden abgestimmte Reinigungspläne und -Empfehlungen, die Ihre Reinigungsprozesse und damit Ihr Geschäft optimieren
- Dadurch Verbesserung von Service-Grad und Unternehmensimage



# SANET daily QUICK & EASY



## green-Effective® Sanitär-Unterhaltsreiniger

- Kraftvoll ■ Effektiv gegen Kalkseife ■ Angenehmer Duft

### Produktprofil

- SANET daily Quick & Easy ist geeignet für die tägliche Reinigung von Sanitärbereichen und Waschräumen.
- Aufgrund seiner schäumenden Eigenschaften mit stabilem, kompakten Schaum haftet der Reiniger gut auf Flächen.
- Er basiert auf Milchsäure und ist somit ideal zur Beseitigung von Wasserflecken geeignet.
- Darüber hinaus entfernt das Produkt wirksam Kalkseife und hinterlässt einen angenehmen Zitronenduft nach der Anwendung.
- Als Teil des mobilen Quick & Easy Dosiersystems steht dieser Sanitärreiniger für herausragende Leistung bei effizientem Arbeitseinsatz und geringe Kosten.
- CLP-frei in der Anwendung bietet das Produkt maximale Anwendersicherheit.
- SANET daily Quick & Easy respektiert biologische Kreisläufe und trägt zum verantwortungsvollen Handeln gegenüber künftigen Generationen bei.

### Anwendung und Dosierung



Dosierung gemäß Art der Anwendung und Grad der Verschmutzung. Bitte Hinweise beachten.

Voreingestellte Dosierung



**Sanitärreinigung:** Direkt auf ein geeignetes Tuch sprühen. Kurz einwirken lassen und mit sauberem Tuch wischen.



Flaschenwechsel



**Konzentrat-Flasche tauschen** Kartusche entfernen und 2 bis 3-mal sprühen, um Produktreste zu vermeiden.

### Anwendungsbereich

- Geeignet für alle säurefesten Oberflächen im gesamten Sanitärbereich, z.B. Fliesen, verchromte Armaturen, Porzellan, Steinzeug etc.
- Nicht geeignet für säureempfindliche Natursteine (z.B. Marmor) und Emaille.
- Materialverträglich vor Anwendung an unauffälliger Stelle prüfen.
- Für Ihr Quick & Easy System empfehlen wir, das Wasser nach 24 Stunden zu wechseln.

### Produktsicherheit, Lagerung und Umweltschutz

**Sicherheit:** Dieses Produkt ist nur für den gewerblichen Gebrauch bestimmt. Materialverträglichkeit vor Anwendung an unauffälliger Stelle testen. Ausführliche Informationen siehe Sicherheitsdatenblatt.

**Lagerung:** Bei Raumtemperatur im Originalbehälter lagern.

**Umweltschutz:** Packung nur völlig restentleert der Wertstoffsammlung zuführen. Richtige Dosierung spart Kosten und schont die Umwelt. Im Vergleich zu anderen Produkten ist nur eine geringe Dosierung erforderlich.

#### Verkaufseinheit

Bestell-Nr.: 713601 6 x 325 mL

pH-Wert



Ihr Partner:



REIN ABER RICHTIG

E.MAYR REINIGUNGSTECHNIK

ORTSSTRASSE 285, A-2331 VÖSENDORF  
+43(1) 699 17 64-0, office@e-mayr.at  
www.reinaberrichtig.at

