

# BRILLANT proKliks



## Високоєфективний ополіскувач для м'якої та осмотичної води

- Дуже високий рівень блиску для м'якої та осмотичної води та економічність у використанні

Безпека для користувача та довкілля при найвищій ефективності очищення



- Перша сертифікована Cradle to Cradle™ Gold лінійка засобів для чищення в індустрії прибирання
- Сертифіковано Європейським екологічним маркуванням (DE/038/005)
- Зареєстровано у переліку "DIE UMWELTBERATUNG"
- Повна відмова від токсичних і шкідливих матеріалів
- Перевершує інші продукти при меншій концентрації використання

### Відповідність вимогам з виробництва і охорони довкілля



#### EMAS:

- Постійне покращення екологічних показників
- Щорічний звіт про захист довкілля
- Управління енергетичними і водними ресурсами
- Соціальна справедливість



#### DIN ISO 14001:

- Постійне вдосконалення у напрямку зменшення відходів та викидів CO<sub>2</sub>, а також економії енергії, води та матеріалів



#### ISO 50001:

- Постійне вдосконалення менеджменту використання енергії: продуктивність, ефективність, безпека, використання та споживання



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

- Безпечне виробництво мийних засобів, що відповідає принципам сталого розвитку



#### DIN ISO 9001:

- Постійне вдосконалення процесів управління та підвищення рівня задоволеності клієнтів
- Налагоджена система управління якістю під час розробки та виробництва продукції

### Повне біологічне розкладання



- Засіб BRILLANT proKliks з усіма його інгредієнтами повністю біологічно розкладається і довів цю важливу властивість в акредитованому тесті на мінералізацію відповідно до стандарту OECD 302 B\*.

\*Більш детальну інформацію можна знайти на сайті [www.wmprof.com](http://www.wmprof.com)



### Інтенсивне використання відновлюваних ресурсів - постійне зростання показника повторного використання

- Виробництво з широким використанням відновлюваної сировини та енергії з використанням до 100% гідроенергії, сонячної та геотермальної енергії
- Виробництво майже не залежить від нафти: 48% органічного вуглецю, що використовується в BRILLANT proKliks походить з відновлюваних рослинних ресурсів, завдяки чому виробництво не залежить нафти.
- Активне управління водними ресурсами з підтримкою власної системи очищення свіжої та стічної води

### Повна прозорість - повна інформація про інгредієнти

15-30 % неіоногенні ПАВ (аддукт жирних спиртів EO/PO), <5% аніонні ПАВ (алкілсульфат натрію), бензизотіазолінон, метилізотіазолінон  
Склад: вода, натуральний спирт, лимонна кислота



### Традиційна німецька якість - запорука довготривалого розвитку вашого бізнесу

- Компанія понад 25 років є лідером у сфері створення екологічно чистої продукції
- Розумні гігієнічні рішення, що забезпечують прибуткове зростання
- Бренд, якому довіряють



### Професійне навчання користувачів та підтримка на місцях для екологічно безпечного застосування

- Комплексна передача досвіду завдяки кваліфікованим консультантам з прибирання
- Індивідуальні плани та рекомендації з організації прибирання, що оптимізують ваш бізнес та процес прибирання
- Підвищення вартості послуг та підвищення репутації компанії



# BRILLANT proKliks



**Високоєфективний ополіскувач для м'якої та осмотичної води**



- **Дуже високий рівень блиску для м'якої та осмотичної води та економічність у використанні**

## Опис

- BRILLANT proKliks має чудові показники ополіскування, особливо в м'якій або навіть осмосній воді.
- Завдяки поєднанню високоєфективних ПАР і натурального спирту BRILLANT proKLIKS скорочує час висихання і забезпечує винятковий блиск посуду та столових приборів, запобігаючи утворенню небажаної піни.
- Нейтралізує лужні залишки миючої ванни завдяки органічній кислоті.
- Виготовлений здебільшого з відновлюваних ресурсів, BRILLANT proKliks сприяє відповідальному ставленню до майбутніх поколінь.
- KLIKS - це закрыта система з продуманим дизайном упаковки, що забезпечує максимальну безпеку та гігієну користувача, гарантуючи при цьому повне спорожнення тари та її компактну утилізацію

## Сфера застосування

- BRILLANT proKliks підходить для всіх типів посудомийних машин, що використовують м'яку або осмотичну воду, наприклад, великих стрічкових машин або машин з одним відділенням.
- Використовуйте разом з засобами для екологічного догляду ENERGY KLIKS.

## Безпека, зберігання, відповідність вимогам з охорони довкілля

**Безпека:** Тільки для професійного застосування. Детальну інформацію наведено у паспорті безпеки.

**Зберігання:** Зберігати при кімнатній температурі в упаковці виробника.

**Утилізація:** Ополіскувач ефективно діє при низьких температурах. Вибирайте низькотемпературні цикли миття в посудомийній машині, завантажуйте посуд і не перевищуйте рекомендоване дозування. Це дозволить мінімізувати споживання енергії та води, а також зменшити забруднення води. Порожню тару здавати на спеціальні приймальні пункти.

## Застосування і дозування



Закрита система для максимальної безпеки користувача та інтуїтивного застосування.



рекомендується використовувати автоматичні системи дозування.

0,1-0,15 г/л



Для легких і сильних забруднень.



М'яка вода



відкрийте коробку, як показано на рисунках, і правильно вставте носик у тримач.



Звертайте увагу на кольорове маркування для безпечного застосування.



Утилізувати картонну коробку з папером та поліетиленовий пакет з пластиком.

## Товарні одиниці

Артикул 714266 1 x 5 л

Ваш партнер:

## Значення рН

