

┌ Eine nachhaltige Lösung für den Waschraum

Der SCJ Professional® Proline WAVE Spender besteht zu **70 % aus Recovered Coastal Plastic***

- Organisationen, die Wert auf Nachhaltigkeit legen, können mit dem neuen Seifenspender eine nachhaltige Entscheidung für den Waschraum treffen.

** Recovered Coastal Plastic ist recyceltes Plastik, das in Ländern mit hohem Aufkommen an nicht gesammeltem Plastikmüll an Land in einem Umkreis von 50 km um Ozeane gesammelt wird, so dass es nicht in die Ozeane oder auf Deponien gelangt.*



Das Richtige für Mensch und Umwelt tun

- 2018 ging SC Johnson eine **globale Partnerschaft mit Plastic Bank™** ein, um Plastikmüll in gefährdeten Küstenregionen in Indonesien, den Philippinen und in Brasilien zu reduzieren.
- Bis heute hat SC Johnson die Einrichtung von über 540 **Plastiksammelstellen** ermöglicht, bei denen Menschen aus strukturschwachen Bevölkerungsgruppen weggeworfenes Plastik gegen digitale Wertmarken eintauschen können, die für Bildung, Gesundheitskosten und andere notwendige Dinge verwendet werden können.



Die Partnerschaft von SC Johnson mit Plastic Bank™ bietet Einkommensmöglichkeiten für mehr als 26.000 Menschen in gefährdeten Küstenregionen.

“Gemeinsam mit SC Johnson haben wir nun die Möglichkeit, den Kreis zu schließen und eine Kreislaufwirtschaft voranzutreiben und gleichzeitig Infrastrukturen in den Regionen zu entwickeln, wo sie am dringendsten benötigt werden.”

David Katz, Plastic Bank Gründer und CEO



Das Bild zeigt Katz (rechts) mit dem Vorsitzenden und CEO von SC Johnson, Fisk Johnson

Entstehungsprozess des Proline WAVE

So entsteht aus Recovered Coastal Plastic ein SC Johnson Professional® Proline WAVE Spender:

1

Sammlung des Plastikmülls durch lokale Sammler



2

Abgabe an Sammelstationen von Plastic Bank™



3

Verarbeitung vor Ort zu Kunststofflocken



4

Umwandlung in Pellets zur Verwendung im Spritzgussverfahren



5

Herstellung von Spenderkomponenten in unserem Werk



Der Proline WAVE Spender

100 % des für Rückwand und Spenderhaube verwendeten Plastiks ist Recovered Coastal Plastic.

Die in einem Spender verwendete Menge an Recovered Coastal Plastic entspricht 16 in Küstenregionen gesammelten 500-ml-Plastikflaschen.



Weniger verbrauchen, mehr erreichen

Der SCJ Professional® Proline WAVE 1 Liter-Spender kann mit dem gesamten Sortiment an SC Johnson Professional® Schaumseifen verwendet werden, die im Vergleich zu herkömmlichen Seifenlotionen ein effektiveres, angenehmeres Händewaschen bieten. Dabei werden bis zu **45 % weniger Wasser** und **36 % weniger Produkt** beim Waschen und Abspülen verbraucht¹.



¹ Von SC Johnson Professional in Auftrag gegebene Studie: Media4Change Ltd. How a Single Change in a Washroom can significantly reduce water consumption and associated costs, 2011.