

AKTUELL

••• neuen Bestellung die gebrauchten Kapseln ab und führt sie der Wiederverwertung zu. Die Kapseln werden in ein Zentrum in Moudon VD geliefert, wo das Aluminium der Kapsel vom Kaffeesatz getrennt wird. Der Satz wird als Heizmaterial verwendet oder kompostiert und als Dünger genutzt, zum Beispiel von den Winzern in der Region Lavaux. Das Aluminium wird eingeschmolzen und kann als Rohstoff wiederverwertet werden – zum Beispiel bei Maschinen wie der Coop Oecoplan Nespresso Pixie (siehe Nebenartikel). ●



25 JAHRE OECOPLAN: JUBILÄUMSMASCHINE

Energieeffiziente Kaffeemaschine

Ungefähr zeitgleich mit der Etablierung des Nespresso-Kapselsystems hat Coop mit Oecoplan die erste Nachhaltigkeitseigenmarke des schweizerischen Detailhandels lanciert. Die Kaffeemaschine **Coop Oecoplan Nespresso Pixie** der Schweizer Maschinenherstellerin Turmix überzeugt durch ihre herausragende Energieeffizienz. Das Gerät verfügt über eine Abschaltautomatik und eine kurze Anlaufphase bei der Wiederinbetriebnahme. Der Energieverbrauch liegt sogar 40 Prozent unter den Normen der Energieklasse A. Ein ökologischer Mehrwert sind auch die Seitenblenden der Maschine: Sie bestehen zu 99 Prozent aus dem Aluminium rezyklierter Nespresso-Kapseln. Bei der grünen Maschine handelt es sich um eine limitierte Edition. Bei Coop, Coop City und Coop Bau + Hobby für Fr. 229.– (bis 3. November zum halben Preis).

Foto: zvg

ANZEIGE

Biotin-Biomed® forte

Bei Haar- und Nagelwachstumsstörungen als Folge von Biotinmangel.



biotin.ch

1 x täglich 1 Tablette

- Vermindert den Haarausfall
- Verbessert die Haar- und Nagelqualität
- Erhöht die Haar- und Nageldicke



Bitte lesen Sie die Packungsbeilage.
Erhältlich in Apotheken und Drogerien.

BioMed® Biomed AG, 8600 Dübendorf
© Biomed AG. All rights reserved.