

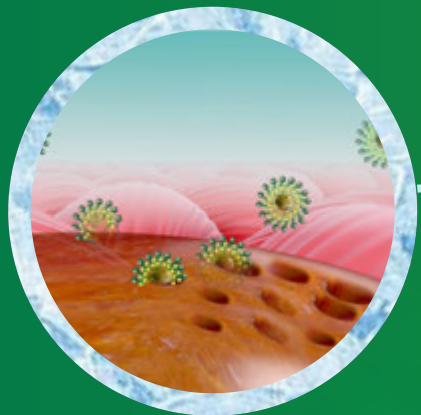
ARIEL ALL-IN-1-PODS

Ausgezeichnete Waschergebnisse – selbst in kaltem Wasser

#Wirdreherunter
Eine Initiative von

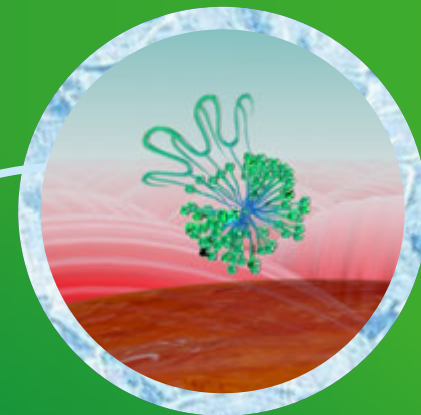


Kälter waschen
Energie sparen
Klima schützen



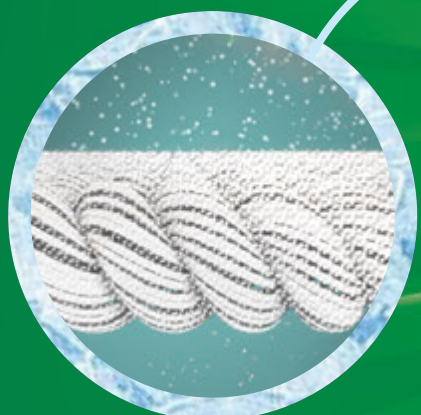
Dreifach-Tensid System:

Tenside bilden die Basis in jedem Waschmittel. Das einzigartige Tensid System von Ariel wirkt innerhalb eines großen Temperaturspektrums – und zwar bereits ab 20 °C.



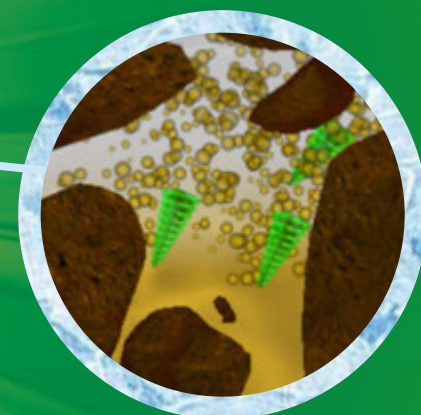
COOLCLEAN-Technologie:

Reinigungsverstärker, der die Wirkung der Tenside tief in der Faser noch einmal erhöht. Sehr wichtig für das Waschen bei niedrigen Temperaturen.



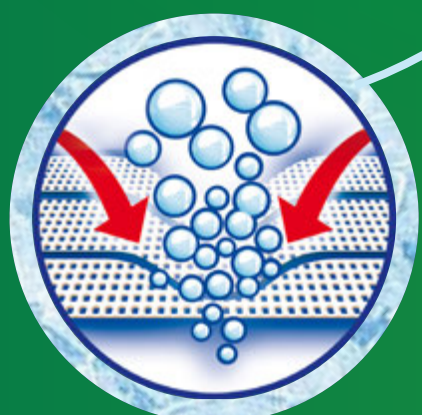
Duo Antistick-Technologie:

Wirkt vorbeugend und ist vor allem für Synthetikfasern relevant: so löst sich fettiger Schmutz bei der nächsten Wäsche leichter von synthetischen Stoffen.



Enzyme:

Neben den Tensiden verfügt Ariel über verschiedene Enzymgruppen, die dabei helfen, Flecken regelrecht zu zerlegen. Sie bauen tief im Gewebe sitzende Schmutzpartikel ab und zerlegen beschädigte Baumwollfasern – dies beugt Fusselbildung vor.



Reinigungstechnologie für Körperschmutz:

Sie entfernt unsichtbare Verschmutzungen (z. B. Talg, Hautschuppen und Schweiß) – auch bei niedrigen Temperaturen. Unsichtbarer Schmutz kann für schlechte Gerüche verantwortlich sein.



Enzyme für strahlend helle Farben:

Einige der in Ariel eingesetzten Enzyme wirken gegen das Vergilben. Weißes und Helles strahlt wieder.



Einzigartiges Dufterlebnis:

Neu zusammengesetzte, abgestimmte Parfüme verleihen der Wäsche auch nach kalten Waschgängen extra Frische – für ein besonderes Dufterlebnis.