

ACTIV delicat

Duurzaamheidsinformatie



Ultra geconcentreerd vloeibaar wasmiddel voor delicaat textiel

Ecologie / Sociaal:

ACTIV delicat is een speciale, volgens de principes van duurzame ontwikkeling ontworpen vloeibaar wasmiddel. Door het gebruik van geselecteerde, krachtige grondstoffen en het volledig afzien van (eco)toxische bestanddelen (bijv. fosfaten, fosfonaten, EDTA, NTA, LAS) biedt ACTIV delicat een perfecte balans tussen een optimaal prestatievermogen en consequente ecologie.

ACTIV delicat is kentekenvrij en behoort dus niet tot de gevaarlijke stoffen volgens de wet.

Dankzij haar speciaal recept voldoet ACTIV delicat aan de hoge eisen van het Europese Ecolabel (Reg. No. DE/006/020) en overtreft daarmee de geldige wettelijke voorwaarden voor de toekenning van een milieukeurmerk aan reinigingsproducten.

Conform richtlijn OECD 302 B (DOC-bepalingen) wordt een eliminatie van 96% en 100% bereikt na respectievelijk 14 en 28 dagen, en een mineralisatie van 75% na 28 dagen. ACTIV delicat is dus uitstekend biologisch afbreekbaar.

ACTIV delicat wordt vervaardigd met intensief gebruik van hernieuwbare grondstoffen. Dit maakt een aardolie-onafhankelijke productie mogelijk die een gunstige bijdrage aan de klimaatbalans levert. 57% van de in ACTIV delicat verwerkte organische koolstof (voor volledige lijst bestanddelen zie onder) is afkomstig van hernieuwbare plantaardige bronnen.

ACTIV delicat wordt uitsluitend vervaardigd in Duitsland en Oostenrijk onder hoge sociale en veiligheidsnormen en voldoet aan de strenge eisen van de kwaliteitsgarantie.

In het kader van een milieumanagementsysteem volgens EMAS zet onze onderneming zich in voor een continue verbetering van de milieuprestaties en publiceert jaarlijks een milieuverklaring met een duurzaamheidsverslag. Door deze vrijwillige inspanningen worden de eisen van de wereldwijd toegepaste norm voor milieumanagement (DIN ISO 14001) duidelijk overtroffen.

Tana Professional biedt zijn klanten opleidingen en seminars aan over deskundige en milieuvriendelijke reinigingstechnieken.

Volledige samenstelling:

5-30% niet-ionische oppervlakreactieve stoffen (alcoholethoxylaate, suikertenside APG), 5-15% anionische oppervlakreactieve stoffen (natriumlaurylethersulfaat), <5% zeep (op basis van kokosvet), reukstoffen, enzymen (proteasen, amylasen, cellulasen). Overige ingrediënten: water, alcohol, citraten, tarweproteïne

pH-waarde ca. 8



ACTIV delicat



Duurzaamheidsinformatie



Technische gegevens

Eigenschappen:

- Respekteert alle types delicaat wasbaar textiel bij alle wastemperaturen (30°C à 60°C)
- Op basis van tarweproetine om de vezels tegen pluïsjes te beschermen
- Vrij van fosfaten, fosfonaten, conserveermiddelen en bleekmiddelen; beschermt de kleuren
- Dermatologisch getest.
- Subtiële, aangename parfumering
- Ook geschikt voor handwas.

Toepassingsgebied:

ACTIV delicat kan voor het wassen van alle types delicaat textiel en bij alle wastemperaturen (30°C à 60°C) gebruikt worden.

Gebruiksaanwijzing:

ACTIV delicat afhankelijk van de waterhardheid en de vuiltegraad van de was overeenkomstig de doseringstabellen in de wasmachine inbrengen en zonder voorwas wassen.

U wast milieuvriendelijker wanneer u:

- De was voorsorteert (bijv. volgens kleur, vuiltegraad, soorten vezels).
- Een volle trommel wast.
- Niet te veel wasmiddel gebruikt en de doseerhandleiding respecteert.
- Met zo laag mogelijke temperaturen wast.
- Door het gebruik van deze producten met nakomen van deze aanwijzingen draagt u bij tot een vermindering van watervervuiling, afvalproducten en energieverbruik.
- Hardnekkige vlekken dienen voor het wassen afzonderlijk behandeld te worden.

Veiligheidsadvies en milieutips:

Dit product is bestemd voor professioneel gebruik. Contact met de ogen vermijden. Buiten bereik van kinderen bewaren. Oogcontact vermijden. In geval van aanraking met de ogen, deze grondig met water uitspoelen. Bij gevoelige of beschadigde huid langdurig contact met het product vermijden. Een veiligheidsinformatieblad is op aanvraag voor professionele gebruikers beschikbaar. Enkel volledig lege verpakkingen met geselecteerd afval wegdoen.

150 ml	40 ml / 10 L	*/kg			
			10 ml*	15 ml*	20 ml*
			15 ml*	20 ml*	25 ml*
			20 ml*	25 ml*	30 ml*

Art-nummer: 0712602	2 x 5 L	can
---------------------	---------	-----