

# ACTIV bicompat



## green-Effective® Lessive en poudre basse température

### ■ Performance éco-optimisée et conception éco-bénéfique

#### Performance éco-optimisée et conception éco-bénéfiques



- Certifié EU-écolabel (DK/06/001)
- Registered in the positive list of „DIE UMWELTBERATUNG“
- Abandon complet des ingrédients (éco)toxiques
- Performance supérieure à dosage plus faible

#### Sites de production et développement durable



##### EMAS:

- Processus d'amélioration continue de la performance environnementale
- Publication annuelle du rapport environnemental
- Gestion durable de l'eau et de l'énergie
- Respect social



##### DIN ISO 14001:

- Processus d'amélioration continue de la réduction des déchets, d'émission de CO<sub>2</sub>, de la consommation de matières 1ères et de gain énergétique



##### DIN ISO 50001:

- Processus d'amélioration continue de la gestion énergétique: performance, efficacité, sécurité, utilisation et consommation



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

- Production sûre et durable de produits détergents



##### DIN ISO 9001:

- Processus d'amélioration continue des procédures et de la satisfaction clients
- Mise en place d'un système de contrôle qualité pour la production et le développement des produits

#### Biodégradabilité complète



- ACTIV bicompat et tous ses ingrédients sont totalement biodégradables comme prouvé par le test de minéralisation selon la ligne directrice OCDE 302 B\*

\*plus d'information sur le site [wmprof.com](http://wmprof.com)

#### Utilisation prioritaire d'ingrédients renouvelables – amélioration continue du taux de recyclage



- Production à partir d'ingrédients végétaux renouvelables et d'énergie 100% solaire, thermique ou hydroélectrique
- Eau puisée et traitée sur le site de production

#### Transparence – liste complète des ingrédients

15-30% agents de blanchiment oxygénés (percarbonate de sodium), 5-15% agents de surface non ioniques (adduit OE alcool gras), <5% savon (huile de noix de coco), polycarboxylates, enzymes (protéase, amylase, Cellulase, mannanase), azurants optiques, parfums  
Ingrédients spécifiques: aqua, silicate de sodium, carbonate de sodium, bicarbonate de sodium, sulfates, activateur de blanchiment (TAED), cellulose

#### Qualité allemande – pour un développement économique durable



- Pionnier depuis 25 ans dans le développement de produits durables
- Des solutions d'hygiène globales et compétitives
- Des marques reconnues

#### Formation des utilisateurs et conseils personnalisés aux solutions d'hygiène durable



- Transfert de compétence aux utilisateurs par une équipe de conseillers qualifiés
- Optimisation de votre gestion du nettoyage, grâce à des plans d'hygiène personnalisés et des recommandations de méthodes
- Amélioration de votre offre de service et de l'image de votre entreprise



# ACTIV bicompat



## **green-Effective®** Lessive en poudre basse température

- Ultra concentrée ■ Eclat-propreté ■ Fraîcheur intense

### Performances

- ACTIV bicompat assure un lavage haute performance même à 20°C ce qui permet d'économiser près de 60 % d'électricité et du temps grâce à des cycles de lavage plus courts.
- ACTIV bicompat offre un nettoyage exceptionnel même en eau froide grâce à sa formule exclusive qui active le détachage, blanchiment et dégraissage dès les basses températures, renforcée par un système quinaire (x5) de bio-enzymes.
- Parfum frais et rémanent.
- ACTIV bicompat est fourni avec une pelle doseuse réutilisable et de prise en main facile.
- Majoritairement à base de matières renouvelables, Activ bicompat préserve les ressources pour les générations futures.

### Utilisation et Dosage



Dosage selon le mode d'application et le degré de salissure. Suivre les instructions ci-dessous.

Mode de lavage	Température	Dosage (kg)
Machine	20°C	5g
Machine	30°C	10g
Machine	40°C	15g
Machine	50°C	20g
Machine	60°C	25g
Machine	70°C	30g
Machine	80°C	35g
Machine	90°C	40g
Machine	100°C	45g
Machine	110°C	50g
Machine	120°C	55g
Machine	130°C	60g
Machine	140°C	65g
Machine	150°C	70g
Machine	160°C	75g
Machine	170°C	80g
Machine	180°C	85g
Machine	190°C	90g
Machine	200°C	95g
Machine	210°C	100g
Machine	220°C	105g
Machine	230°C	110g
Machine	240°C	115g
Machine	250°C	120g
Machine	260°C	125g
Machine	270°C	130g
Machine	280°C	135g
Machine	290°C	140g
Machine	300°C	145g
Machine	310°C	150g
Machine	320°C	155g
Machine	330°C	160g
Machine	340°C	165g
Machine	350°C	170g
Machine	360°C	175g
Machine	370°C	180g
Machine	380°C	185g
Machine	390°C	190g
Machine	400°C	195g
Machine	410°C	200g
Machine	420°C	205g
Machine	430°C	210g
Machine	440°C	215g
Machine	450°C	220g
Machine	460°C	225g
Machine	470°C	230g
Machine	480°C	235g
Machine	490°C	240g
Machine	500°C	245g
Machine	510°C	250g
Machine	520°C	255g
Machine	530°C	260g
Machine	540°C	265g
Machine	550°C	270g
Machine	560°C	275g
Machine	570°C	280g
Machine	580°C	285g
Machine	590°C	290g
Machine	600°C	295g
Machine	610°C	300g
Machine	620°C	305g
Machine	630°C	310g
Machine	640°C	315g
Machine	650°C	320g
Machine	660°C	325g
Machine	670°C	330g
Machine	680°C	335g
Machine	690°C	340g
Machine	700°C	345g
Machine	710°C	350g
Machine	720°C	355g
Machine	730°C	360g
Machine	740°C	365g
Machine	750°C	370g
Machine	760°C	375g
Machine	770°C	380g
Machine	780°C	385g
Machine	790°C	390g
Machine	800°C	395g
Machine	810°C	400g
Machine	820°C	405g
Machine	830°C	410g
Machine	840°C	415g
Machine	850°C	420g
Machine	860°C	425g
Machine	870°C	430g
Machine	880°C	435g
Machine	890°C	440g
Machine	900°C	445g
Machine	910°C	450g
Machine	920°C	455g
Machine	930°C	460g
Machine	940°C	465g
Machine	950°C	470g
Machine	960°C	475g
Machine	970°C	480g
Machine	980°C	485g
Machine	990°C	490g
Machine	1000°C	495g

### Domaines d'application

- ACTIV bicompat est aussi efficace sur le linge blanc que sur le linge de couleur (sauf la laine et la soie).
- Elle peut être utilisée pour le lavage en machine ou à la main.
- ACTIV bicompat une poudre doublement concentrée – 10 kg équivaut à 20 kg d'une lessive classique.
- Dosage à 5g/kg de linge = 2 tonnes de linge sec (en eau douce et bas niveau de saleté).

### Précautions d'utilisation, de stockage et de conservation

**Sécurité:** Produit réservé à un usage strictement professionnel. Conserver hors de portée des enfants. Ne pas mélanger avec d'autres produits. Fiche de données de sécurité disponible sur demande pour les professionnels, et accessibles sur [www.diese-fds.com](http://www.diese-fds.com).

**Stockage:** Stocker à une température ambiante dans l'emballage d'origine.

**Environnement:** Ne jeter que les emballages entièrement vides dans les containers spéciaux. Un dosage correct permet de réaliser des économies et de réduire l'incidence du produit sur l'environnement. Lavez à la température la plus basse possible. Faites toujours tourner le lave-linge à pleine charge.

#### Unité de vente

Ref. d'achat.: 712585 1 x 10 kg carton  
Ref. d'achat.: 712584 1 x 10 kg

#### Le partenaire à votre service

**PAPIVAL**  
EMBALLAGE HYGIÈNE

Papival SA • Route de Préjeux 10 • CP 4235 • 1950 Sion 4 • Tél. +41 (0)27 205 70 20  
Fax +41 (0)27 205 70 21 • [www.papival.ch](http://www.papival.ch) • [contact@papival.ch](mailto:contact@papival.ch)

pH 0,50 %

