

RECA arecal Top Clean, Artikel-Nr. 0895 412 500



WŁAŚCIWOŚCI:
 Znakomity środek do usuwania kleju, o zapachu cytrynowym
 - optimalnie nadaje się do usuwania kleju
 - usuwając klej
 - działa się do różnych powierzchni, jak szkło, metal, drewno, folia i tworzywa sztuczne* (* przed zastosowaniem sprawdzić, czy nie uszkadza powierzchni)
 - usuwa świeże resztki sliki koni i ścieg gumowy

Terpeny pomarańczowe
 Oczyszczalnik (648/2004/WE)
 zawiera: kompozycje zapachowe (d-LIMONENE) > 30% Węglowodory alifatyczne

NIEBEZPIECZEŃSTWO:
NIEBEZPIECZENSTWO:
 Zawiera: Ugljowodory, C6- C7, n-alkany, izoalkany, cykleny < 5% n-heksan, slakta, ekstrakt
 Pomarańczowy, slakta, C222 Chrojenie lawendowe, aerosol H229 Składnik pod głębokim podaniem może powodować reakcję alergiczną skórny. H317 Działa drażniąco na skórę. H336 Może wywoływać uczucie senności lub zatrzymania głowy. H411 Toxinyczny dla organizmu wodnego, powodując długotrwałe skurki. H317 Może powodować reakcję alergiczną skórny. P210 Przechowywać z dala od źródeł ciepła, gorących powierzchni, źródeł iskierzenia, otwartego ognia i innych źródeł zapłonu. Nie palić. P211 Nie rozpylać nad otwartym ogniem lub innym źródłem zapłonu. P251 Nie przekluczać ani nie spałać, nawet po zużyciu. P410+P412 Chronić przed Światłem słonecznym. Nie wystawiać na działanie temperatury przekraczającej 50 °C / 122 °F. P261 Unikać wdychania par / rozprysłów cieczy. P273 Stosować wyłącznie na zewnątrz lub w dobrze wentylowanym pomieszczeniu. P273 Unikać uwolnienia do środowiska. P280 Stosować rękawice ochronne.



OSOBINE:
 Odliczno средство за уklanjanje лјепивих материјала с миришом лимуна
 - оптимално погодно за одвјежање етиката
 - погодно за многе површине, попут стакла, метала, дрва, фолија и пластичних материјала* (* прије примјене пројевити површине на подношљивост)
 - уklanja свježe ostatke silikona i zaostatke gume od brisača

Naranča, slatka, ekstrakt čistač (648/2004/EZ) sadrži: mirisi (d-LIMONENE) > 30% alifatski ugljikovodici

OPASNOST:
 Sadrži: Ugljikovodici, C6-C7, n-alkani, izoalkani, cikleni, <5 % n-heksan, slakta, ekstrakt
 H229 Smrtonosno pod daljom doziraju se raspršenim eko se grje. H315 Izaziva iritaciju kože. H336 Može izazvati pospanost i nesvesnicu. H411 Toksično po živim svet u vodi sa dugotrajnim posledicama. H317 Može izazvati alergijsku reakciju na koži. P210 Držati daleko od izvora topote / varnica / otvorenenog plamena / vruchi površina. P211 Ne piskati na otvoren plamen ili drugi izvor paljenja. P251 Konjenjeri pod pritiskom: Ne probadati/ probijati niti paliti, čak ni kad su iskorisćeni. P410+P412 Zaštiti od sunčeve svetlosti. Ne izlagati temperaturomu koje su veće od 50°C/122°F. P261 Izbegavati uđisanje pare / spreja. P271 Koristiti samo na otvorenom ili u dobro proventrenom prostoru. P273 Izbegavati ispuštanje / oslobođanje u životnu sredinu. P280 Nosići zaštitne rukavice.



OSOBINE:
 odlicno sredstvo za uklanjanje ljepljivih materijala s mirisom limuna
 - optimalno pogodno za odvježanje etikeeta
 - pogodno za mnoge površine, poput stakla, metala, drena, folija i plastičnih materijala* (* prije primjene provjeriti površine na podnošljivost)
 - uklanja svježe ostatke silikona i zaostatke gume od brisača

Orange, sweet, ext. čistač (648/2004/EG) sadrži: Fragrances (d-LIMONENE) > 30% aliphatic hydrocarbons

OPASNOST:
 Sadrži: Ugljovodoni, C6- C7 , n- alkani, isoalkanes , cikleni , < 5 % n-heksan
 Orange sweetly, Extract
 H229 Veoma zapaljivi aerosol. H229 Smrtonosno pod daljom doziraju se raspršenim eko se grje. H315 Izaziva iritaciju kože. H336 Može izazvati pospanost i nesvesnicu. H411 Toksično po živim svet u vodi sa dugotrajnim posledicama. H317 Može izazvati alergijsku reakciju na koži. P210 Držati daleko od izvora topote / varnica / otvorenenog plamena / vruchi površina. P211 Ne piskati na otvoren plamen ili drugi izvor paljenja. P251 Konjenjeri pod pritiskom: Ne probadati/ probijati niti paliti, čak ni kad su iskorisćeni. P410+P412 Zaštiti od sunčeve svetlosti. Ne izlagati temperaturomu koje su veće od 50°C/122°F. P261 Izbegavati uđisanje pare / spreja. P271 Koristiti samo na otvorenom ili u dobro proventrenom prostoru. P273 Izbegavati ispuštanje / oslobođanje u životnu sredinu. P280 Nosići zaštitne rukavice.



OSOBINE:
 odlicno sredstvo za uklanjanje ljepljivih materijala s mirisom limuna
 - optimalno pogodno za
 - odvježanje etikeeta
 - pogodno za mnoge površine, poput stakla, metala, drena, folija i plastičnih materijala* (* prije primjene provjeriti površine na podnošljivost)
 - uklanja svježe ostatke silikona i zaostatke gume od brisača

Orange, sweet, ext. čistač (648/2004/EG) sadrži: Fragrances (d-LIMONENE) > 30% aliphatic hydrocarbons

OPASNOST:
 Sadrži: Ugljovodoni, C6- C7 , n- alkani, isoalkanes , cikleni , < 5 % n-heksan
 Orange sweetly, Extract
 H229 Veoma zapaljivi aerosol. H229 Smrtonosno pod daljom doziraju se raspršenim eko se grje. H315 Izaziva iritaciju kože. H336 Može izazvati pospanost i nesvesnicu. H411 Toksično po živim svet u vodi sa dugotrajnim posledicama. H317 Može izazvati alergijsku reakciju na koži. P210 Držati daleko od izvora topote / varnica / otvorenenog plamena / vruchi površina. P211 Ne piskati na otvoren plamen ili drugi izvor paljenja. P251 Konjenjeri pod pritiskom: Ne probadati/ probijati niti paliti, čak ni kad su iskorisćeni. P410+P412 Zaštiti od sunčeve svetlosti. Ne izlagati temperaturomu koje su veće od 50°C/122°F. P261 Izbegavati uđisanje pare / spreja. P271 Koristiti samo na otvorenom ili u dobro proventrenom prostoru. P273 Izbegavati ispuštanje / oslobođanje u životnu sredinu. P280 Nosići zaštitne rukavice.



СВОЙСТВА:
 превъзходен разтворител за отстраняване на лепила, с аромат на цитруса
 - оптимално пригоден за отстраняване на лепила
 - оптимално пригодено за
 - отстраняване на лепила
 - оптimalno pogodno za
 - odvježanje etikeeta
 - pogodno za mnoge površine, poput stakla, metala, drena, folija i plastičnih materijala* (* prije primjene provjeriti površine na podnošljivost)
 - uklanja svježe ostatke silikona i zaostatke gume od brisača

Orange, sweet, ext. čistač (648/2004/EG) sadrži: Fragrances (d-LIMONENE) > 30% aliphatic hydrocarbons

OPASNO:
 Sadrži: Ugljovodonici , C6- C7 , n- alkani
 isoalkanes , cikleni , < 5 % n-heksan
 Orange sweetly, Extract
 H229 Veoma zapaljivi aerosol. H229 Smrtonosno pod daljom doziraju se raspršenim eko se grje. H315 Izaziva iritaciju kože. H336 Može izazvati pospanost i nesvesnicu. H411 Toksično po živim svet u vodi sa dugotrajnim posledicama. H317 Može izazvati alergijsku reakciju na koži. P210 Držati daleko od izvora topote / varnica / otvorenenog plamena / vruchi površina. P211 Ne piskati na otvoren plamen ili drugi izvor paljenja. P251 Konjenjeri pod pritiskom: Ne probadati/ probijati niti paliti, čak ni kad su iskorisćeni. P410+P412 Zaštiti od sunčeve svetlosti. Ne izlagati temperaturomu koje su veće od 50°C/122°F. P261 Izbegavati uđisanje pare / spreja. P271 Koristiti samo na otvorenom ili u dobro proventrenom prostoru. P273 Izbegavati ispuštanje / oslobođanje u životnu sredinu. P280 Nosići zaštitne rukavice.



PROPRIETĂȚI:
 Solvent excelent cu aromă de citrice pentru îndepărțarea substanțelor adezive
 - se poate folosi cu succes la dezinfectare
 - utilizabil pentru multe tipuri de suprafețe ca de ex. sticlă, metal, lemn, folii și materiale plastică* (* se recomandă o verificare prealabilă a compatibilității suprafeței)
 - îndepărtează resturi proaspete de silicon și urme de cauciuc

Extract de portocală, dulce Detergent (648/2004/EG) conține: parfumuri (d-LIMONENE) > 30% hidrocărbiuri alifatici

PERICOL:
 Conține hidrocărbiuri, C6-C7, n-alcani, isoalcani, cicloalcani, ciklini, <5% n-hexan.
 Dulce de portocală, extract H229 Aerosol extrem de inflamabil. H229 Aerosol extins de inflamabilitate. H229 Aerosol extins de inflamabilitate și explozie. H229 Smrtonos pod năptărișor. Recipient sub presiune. Poate exploda dacă este incălzit. H315 Provocă iritație pielii. H336 Poate provoca somnolență sau ametățea. H411 Toxic pentru mediu acvacitic cu efecte pe termen lung. H317 Poate provoca o reacție alergică a pielii. P210 A se păstra departe de surse de căldură, suprafețe încinse, scânteie, flăcări deschise sau alte surse de aprindere. Fumatul interzis. P211 Nu pulveriza deasupra unei flăcări deschise sau unei alte surse de aprindere. P251 Nu perfora sau ardeți, chiar și după utilizare. P410+P412 A se proteja de lumina solară. Nu expuneți la temperaturi care depășesc 50 °C / 122 °F. P261 Evitați să inspirați vapori / spray-ul. P271 A se utiliza numai în aer liber sau în spații bine ventilate. P273 Evitați dispersarea în mediul.



500 ml

650 e 3

UFI: JCE9-3YEF-T108-3WVE