

12/2023

HOLZ-ENTGRAUER POWER-GEL WOOD BRIGHTENER POWER-GEL



Klicken Sie zur Sprachauswahl auf die jeweilige Flagge.

To select the language, click on the flag.





- » *Intensiv wirkende Geltextur*
- » *Entgraut Außenhölzer ohne Abschleifen*
- » *Gartenmöbel, Holzdecks, auch Hart- und Edelhölzer erhalten weitestgehend ihren natürlichen Farbton zurück*

Eigenschaften:

SAICOS Holz-Entgrauer Power-Gel ist ein hochwirksames Spezialprodukt zum Reinigen und Auffrischen vergrauter, unansehnlich gewordener Holzflächen im Außenbereich. Die gelartige Textur ermöglicht einen unkomplizierten Auftrag, auch auf horizontalen Holzoberflächen und wirkt besonders intensiv auf die vergraute Oberfläche ein. Der natürliche Holzton wird wieder sichtbar. Für alle Holzarten geeignet. Greift das gesunde Holz nicht an.

Artikelnummer:
8133

Anwendungsbereiche:

Gartenmöbel, Holzdecks und -Terrassen, Pflanzkästen oder -kübel, Holzroste auf Balkons, Fassaden usw. aus naturbelassenen Hölzern.

Vorbereitung:

Schmutz entfernen (abfegen oder abbürsten). Metall (z.B. Beschläge) durch Abkleben schützen. Pflanzen mit Folie abdecken. Kleidung schützen.

Verarbeitung:

SAICOS Holz-Entgrauer Power-Gel ist ein gebrauchsfertig – nicht verdünnen. Das Gel mit der SAICOS Fußbodenstreichbürste satt in Holzmaserrichtung auftragen. Nach ca. 20 Minuten Einwirkzeit, SAICOS Holz-Entgrauer Power-Gel mit SAICOS Reinigungsbürste für Holzterrassen, einer harten Bürste oder einem Schrubber und viel Wasser abschrubben. Holz intensiv mit Wasser abspülen. Bei Bedarf Vorgang wiederholen.

Nachbehandlung von Holzterrassen:

Nach völliger Trocknung die Oberfläche mit SAICOS Holz-Spezialöl oder SAICOS Terrassenöl H₂O behandeln. Bitte das jeweilige technische Merkblatt beachten.

Beste Verarbeitungstemperatur:

Zwischen 8 °C und 35 °C. Nur auf frostfreien Flächen anwenden.

Ergiebigkeit pro Liter: 1 Liter reicht für ca. 10 m², abhängig von der Oberflächenbeschaffenheit.

Anzahl der Anstriche: 1, bei starker Vergrauung 2.

Trocknung:

Witterungsbedingt. Trocknet wie normal-nasse Oberflächen. Einen eventuellen Anstrich der Holzflächen erst nach vollkommener Trocknung auftragen.

Reinigung der Arbeitsgeräte:

Mit Wasser und Seife.

Einfache Instandhaltung:

Bei Bedarf (wiederauftretende Vergrauung) Vorgang wiederholen.

Lagerfähigkeit:

Im verschlossenen Behälter mindestens 3 Jahre. Das flüssige Produkt ist nicht frostgefährdet.

Physikalische Eigenschaften:

Dichte: 0,9 - 1,03 g/cm³

Geruch: geruchlos

Flammpunkt: nicht brennbar

Sicherheitshinweise – Erste Hilfe:

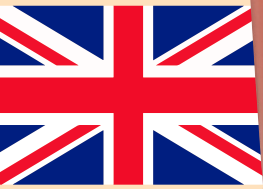
Nicht in die Hände von Kindern gelangen lassen. Nicht in Ess-, Trink- oder sonstige für Nahrungsmittel vorgesehene Behälter füllen. Verursacht schwere Verätzungen der Haut und schwere Augenschäden. Schutzhandschuhe/Augenschutz/Gesichtsschutz tragen. Dampf nicht einatmen. Nach Gebrauch Hände gründlich waschen. BEI VERSCHLÜCKEN: Mund ausspülen. KEIN Erbrechen herbeiführen. BEI BERRÜHRUNG MIT DER HAUT (oder dem Haar): Alle kontaminierten Kleidungsstücke sofort ausziehen. Haut mit Wasser abwaschen/duschen. BEI KONTAKT MIT DEN AUGEN: Einige Minuten lang behutsam mit Wasser ausspülen. Eventuell vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen. Weiter spülen. Sofort GIFTINFORMATIONSZENTRUM oder Arzt anrufen. BEI EINATMEN: Die Person an die frische Luft bringen und für ungehinderte Atmung sorgen. Kontaminierte Kleidung vor erneutem Tragen waschen. Unter Verschluss aufbewahren. Inhalt/Behälter industrieller Verbrennungsanlage zuführen.
Enthält: Oxalsäure.

Kennzeichnung WGK1 nach deutscher Norm. UN3265

Unsere anwendungstechnische Beratung erfolgt nach bestem Wissen und aufgrund von Versuchen, gilt jedoch nur als unverbindlicher Hinweis und befreit Sie nicht von der eigenen Prüfung der von uns gelieferten Produkte auf ihre Eignung für den beabsichtigten Zweck. Da sich die Anwendung und Verarbeitung der Produkte außerhalb unserer Kontrollmöglichkeit befindet, liegt der Verantwortungsbereich ausschließlich beim Verarbeiter. Mit Erscheinen eines neuen Technischen Merkblattes verliert das Vorherige seine Gültigkeit.

SAICOS COLOUR GmbH

Carl-Zeiss-Str. 3
D-48336 Sassenberg
☎ +49 2583 3037-0
☎ +49 2583 3037-10
info@saicos.de
www.saicos.de



- » *intensive effective cleaning gel texture*
- » *removes-grey from outdoor wood without sanding*
- » *garden furniture, wooden decks, hardwoods and precious woods retain their natural colour*

Product characteristics:

SAICOS Wood Brightener Power-Gel is a highly effective special product for cleaning and refreshing of greyed, worn down exterior wood surfaces. The gelly texture allows an easy application, even on horizontal wood surfaces and has an intense effect on greying surfaces. The original colour shade of the wood will appear again. For all wood species. Will not harm the healthy wood.

Item-Nr.:
8133

Fields of application:

Garden furniture, wood decking and terraces, plant boxes, wooden grilles on balconies, wooden claddings etc. made of untreated wood.

Preparation:

Remove coarse dirt (sweep or brush off). Protect metal (e.g. fittings) through masking, cover plants with foil, protect clothing.

Application:

SAICOS Wood Brightener Power-Gel is ready to use – do not dilute. Apply generously with SAICOS Floor Brush following the wood graining. Allow to absorb for **20 minutes**. Wash off with SAICOS Cleaning brush for wooden deckings, a hard brush or scrubber and lots of water. Rinse well with water. If there are any remaining grey areas, simply repeat the process above.

Treatment of wooden decking:

Coat surface with SAICOS Special Wood Oil or SAICOS Decking Oil H₂O after complete drying. Please read corresponding technical data sheet.

Best processing temperature:

between 8°C and 25 °C. Apply on frost free wood only.

Coverage per liter: 1 liter is sufficient for approx. 10 m² (depending on the surface quality)

Number of treatment: 1x, if heavily greyed 2x

Drying time:

Dependant on water condition; dries as usual wet surface. If subsequent coating is desired, surface must be completely dry.

Cleaning of the tools:

Thoroughly with plenty of water and soap.

Easy maintenance: Procedure can be repeated at any time.

Storage: At least 3 years in sealed container.

The liquid product is not susceptible to frost.

Physical characteristics:

Density: 0.9 - 1.03 g/cm³

Odour: odourless

Flashpoint: not flammable

Safety instructions - First Aid:

Keep out of the reach of children. Do not fill into food, beverage or other containers used for foodstuffs. Causes severe skin burns and eye damage. Wear protective gloves/eye protection/face protection. Do not breathe vapour. Wash hands thoroughly after handling. IF SWALLOWED: rinse mouth. Do NOT induce vomiting. IF ON SKIN (or hair): Take off immediately all contaminated clothing. Rinse skin with water/shower. IF IN EYES: Rinse cautiously with water for several minutes. Remove contact lenses, if present and easy to do. Continue rinsing. IF INHALED: Remove person to fresh air and keep comfortable for breathing. Immediately call a POISON CENTER or doctor/physician. Wash contaminated clothing before reuse. Keep locked up. Dispose of contents/container to industrial incineration plant.

Contains: oxalic acid.

UN3265

Our application advice is provided to the best of our knowledge and based on experiments, however, applies only as a non-binding recommendation and does not exempt you from testing the products supplied by us as to their suitability for the intended purpose. Since the application and processing of the products is beyond our control, the responsibility rests solely with the user. With publishing a new technical data sheet the previous loses its validity.

SAICOS COLOUR GmbH

Carl-Zeiss-Str. 3 · D-48336 Sassenberg

☎ +49 2583 3037-0

☎ +49 2583 3037-10

info@saicos.de

www.saicos.de



- » *Texture gel intensive*
- » *Dégrisonne les bois extérieurs sans ponçage*
- » *Les meubles de jardin, ponts en bois, bois durs et bois nobles retrouvent une grande partie de leur teinte naturelle*

Propriétés :

SAICOS *Dégrisant pour bois - gel* est un produit hautement efficace spécialement conçu pour le nettoyage et le rafraîchissement des surfaces en bois grisées et défraîchies à l'extérieur. La texture gel permet une application facile, même sur les surfaces en bois horizontales et agit de manière particulièrement intensive sur la surface grisée. Le ton de bois naturel est à nouveau visible. Adapté à tous les types de bois. N'altère pas le bois sain.

Numéro d'article :
8133

Domaines d'application :

Meubles de jardin, pont et terrasses en bois, bacs à fleurs ou jardinières, caillebotis en bois sur le balcon, façades etc. en bois naturel.

Préparation :

Retirer les saletés (balayer ou brosser). Protéger les parties métalliques (par ex. les armatures) avec du ruban adhésif. Couvrir les plantes avec du film plastique. Protéger les vêtements.

Traitement :

SAICOS *Dégrisant pour bois - gel* est un produit prêt à l'emploi – ne pas diluer. Appliquer jusqu'à saturation le gel avec la SAICOS *brosse pour revêtements de sol / terrasse* dans le sens de la veine du bois. Après avoir laissé agir 20 minutes, brosser à nouveau le SAICOS *Dégrisant pour bois - gel* avec SAICOS *Brosse de nettoyage pour terrasses en bois*, une brosse dure ou un balai-brosse et beaucoup d'eau. Rincer intensivement le bois avec de l'eau. Répéter l'opération si besoin.

Post-traitement de terrasses en bois :

Après un séchage complet, traiter la surface avec la SAICOS *Huile spéciale bois* ou SAICOS *Huile de terrasse H₂O*.

Meilleure température de traitement :

Entre 8 °C et 35 °C. Appliquer uniquement sur des surfaces à l'abri du gel.

Rendement par litre : 1 litre suffit pour env. 10 m², indépendamment de l'état de la surface.

Nombre de couches : 1, 2 en cas de fort grisonnement.

Séchage :

En fonction des conditions météorologiques. Sèche comme des surfaces mouillées normalement. Une éventuelle peinture des surfaces en bois ne doit être effectuée que lorsque celles-ci sont complètement sèches.

Nettoyage des outils de travail :

Avec de l'eau et du savon.

Facile à entretenir :

Si besoin (réapparition du grisonnement), répéter l'opération.

Durée de conservation :

au moins 3 ans dans le récipient fermé.
Le produit liquide n'est pas susceptible de geler.

Propriétés physiques :

Densité : 0,9 - 1,03 g/cm³

Odeur : inodore

Point d'inflammation : non inflammable

Avertissements de sécurité - premiers secours :

Tenir hors de portée des enfants. Ne pas verser dans des récipients destinés à contenir de la nourriture ou des boissons. Provoque de graves brûlures de la peau et de graves lésions des yeux. Ne pas inspirer les vapeurs. Porter des gants de protection et un équipement de protection des yeux/du visage. Se laver les mains soigneusement après manipulation. EN CAS D'INGESTION: Rincer la bouche. NE PAS faire vomir. EN CAS DE CONTACT AVEC LA PEAU (ou les cheveux): Enlever immédiatement tous les vêtements contaminés. Rincer la peau à l'eau ou se doucher. EN CAS D'INHALATION: transporter la personne à l'extérieur et la maintenir dans une position où elle peut confortablement respirer. EN CAS DE CONTACT AVEC LES YEUX: Rincer avec précaution à l'eau pendant plusieurs minutes. Enlever les lentilles de contact si la victime en porte et si elles peuvent être facilement enlevées. Continuer à rincer. Appeler immédiatement un CENTRE ANTIPOISON ou un médecin. Laver les vêtements contaminés avant réutilisation. Conserver sous clé. Éliminer le contenu/récipient dans une installation d'incinération de déchets industriels.
Contient: acide oxalique.
UN3265

Nos conseils d'application sont donnés au meilleur de nos connaissances et sur la base d'essais, mais ils ne sont qu'indicatifs et ne vous dispensent pas de l'obligation de vérifier vous-même l'adéquation de nos produits à l'usage prévu. Étant donné que nous n'avons aucun moyen de contrôler l'application et le traitement des produits, la responsabilité incombe exclusivement à la personne qui utilise le produit. Avec la parution d'une nouvelle fiche technique, l'ancienne perd sa validité.

SAICOS COLOUR GmbH

Carl-Zeiss-Str. 3 · D-48336 Sassenberg

☎ +49 2583 3037-0 · 📠 -10

info@saicos.de

www.saicos.de



- » **Intensywnie działająca struktura żelowa**
- » **Odszarza drewna na zewnątrz bez szlifowania**
- » **Meble ogrodowe, drewniane tarasy, twarde i szła chętnie drewno odzyskują w dużej mierze swój naturalny kolor**

Właściwości: SAICOS Wood-Brightener Power-Gel jest o wysokiej skuteczności produktem do czyszczenia i odświeżania szarych, zużytych powierzchni drewnianych na zewnątrz. Tekstura przypominająca żel pozwala na nieskomplikowane nakładanie, nawet na poziome powierzchnie drewniane i ma szczególnie intensywny efekt na zszarzałej powierzchni. Naturalny kolor drewna staje się ponownie widoczny. Nadaje się do wszystkich rodzajów drewna. Nie atakuje zdrowego drewna.

Odcień: 8133

Zastosowanie: Meble ogrodowe, tarasy drewniane, donice z roślinami, drewniane płyty na balkonach, elewacje itd... wszystko z naturalnego drewna.

Przygotowanie: Usunąć brud (zamieść lub wyszczotkować). Metal (np. okucia) chronić poprzez oklejenie. Rośliny przykryć folią. Chronić ubranie.

Obróbka: SAICOS Wood Brightener Power-Gel jest gotowym do użycia produktem. Nie rozcieńczać. Nanieść obficie warstwę żelu szczotką SAICOS Floor Brush wzdłuż włókien drewna. Odczekać ok. 20 minut. Następnie oczyścić szczotką z twardym włosiem i przy użyciu dużej ilości wody. Drewno przepłukać dużą ilością wody. W przypadku występowania nadal miejsc z szarymi nalotami proces należy powtórzyć.

Obróbka powierzchni drewnianych tarasów: Po całkowitym wyschnięciu powierzchnię należy pokryć SAICOS Special Wood Oil / SAICOS Decking Oil H₂O.

Najlepsza temperatura obróbki: Pomiędzy 8° C a 35° C. Nanieść tylko na powierzchnię pozbawioną śladów przemrożenia.

Wydajność na litr: 1L wystarczy na ok. 10 m², w zależności od właściwości powierzchni.

Liczba powłok: 1x, przy mocniejszym zszarzeniu 2x

Czas schnięcia: Uzależniony od warunków atmosferycznych. Schnięcie jak w przypadku zwykłych mokrych powierzchni. Warstwę oleju nakładać po kompletnym wyschnięciu drewna.

Czyszczenie narzędzi: Opłukać wodą z mydłem.

Konserwacja: W razie potrzeby (powtarzający się proces szarzenia) powtórzyć proces.

Przechowywanie: Produkt może być przechowywany do 3 lat w hermetycznym pojemniku. Produkt nie jest narażony na zamarzanie.

Właściwości fizyczne:

Gęstość: 0.9 - 1.03 g/cm³.

Zapach: bez zapachu

Temperatura zapłonu: nie palna

Wskazówki bezpieczeństwa- pierwsza pomoc: Produkt trzymać z dala od dzieci. Nie nalewać do pojemników przeznaczonych do środków spożywczych. Powoduje poważne oparzenia skóry oraz uszkodzenia oczu. Stosować rękawice ochronne/ ochronę oczu/ochronę twarzy. Nie wdychać par. Dokładnie umyć ręce po użyciu. W PRZYPADKU POŁKNIĘCIA: wypluć usta. NIE wywoływać wymiotów. W PRZYPADKU KONTAKTU ZE SKÓRĄ (lub z włosami): Natychmiast zdjąć całą zanieczyszczoną odzież. Spłukać skórę pod strumieniem wody/ przysznycem. W PRZYPADKU DOSTANIA SIĘ DO OCZU: ostrożnie płukać wodą przez kilka minut. Wyjąć soczewki kontaktowe, jeżeli są i można je łatwo usunąć. Nadal płukać. Natychmiast skontaktować się z OŚRODKIEM ZATRUĆ lub lekarzem. W PRZYPADKU DOSTANIA SIĘ DO DRÓG ODDECHOWYCH: wyprowadzić lub wynieść poszkodowanego na świeże powietrze i zapewnić mu warunki swobodnego oddychania. Wyprać zanieczyszczoną odzież przed ponownym użyciem. Przechowywać pod zamknięciem. Zawartość/zbiornik dostarczyć do spalarni przemysłowej. Zawiera: kwas szczawiowy.

UN3265

Nasze doradztwo techniczne w zakresie zastosowania produktu wynika z najgłębszej wiedzy i powstało na podstawie prób. Należy je jednak traktować jako niewiążące wskazówki, które nie zwalniają Państwa z wykonywania własnych prób sposobów zastosowania do- starczanych przez nas produktów pod względem ich przydatności dla zamierzonych celów. Ponieważ zastosowanie oraz sposób obróbki produktu wykracza poza nasze możliwości kontroli, dla tego też zakres odpowiedzialności spoczywa wyłącznie na użytkowniku. Wraz z wydaniem nowej karty technicznej, jej poprzednia wersja wygasa automatycznie.

SAICOS COLOUR GmbH

Carl-Zeiss-Str. 3

D-48336 Sassenberg

☎ +49 2583 3037-0

☎ +49 2583 3037-10

info@saicos.de · www.saicos.de