



REPUBLIK INDONESIA
KEMENTERIAN HUKUM DAN HAK ASASI MANUSIA

SERTIFIKAT MEREK

Menteri Hukum dan Hak Asasi Manusia atas nama Negara Republik Indonesia berdasarkan Undang-undang Nomor 20 Tahun 2016 Tentang Merek, memberikan hak Merek kepada:

Nama dan alamat Pemegang Merek : 1. Ir. Didi Saidi, M.Si
2. Dr. Novrido Charibaldi, S.Kom
Jl. Bekisar II Wonocatur RT.023/RW.-.
Kel./Desa Banguntapan,
Kec. Banguntapan, Kab. Bantul,
D.I. Yogyakarta 55198,
Indonesia

Tanggal Penerimaan : 14 September 2021

Nomor Pendaftaran : IDM000994082

Etiket Merek :



Perlindungan hak atas Merek tersebut diberikan untuk jangka waktu 10 (sepuluh) tahun terhitung sejak tanggal penerimaan sampai dengan tanggal 14 September 2031, dan jangka waktu perlindungan itu dapat diperpanjang. (Pasal 35)

Sertifikat merek ini dilampiri dengan contoh merek dan jenis barang/jasa yang tidak terpisahkan dari sertifikat ini.

a.n. MENTERI HUKUM DAN HAK ASASI MANUSIA
DIREKTUR JENDERAL KEKAYAAN INTELEKTUAL
u.b

DIREKTUR MEREK DAN INDIKASI GEOGRAFIS



Kurniaman Telaumbanua, S.H., M.Hum
NIP: 197501132001121001

(250) MEREK INDONESIA
(190) DIREKTORAT JENDERAL
KEKAYAAN INTELEKTUAL

(111) IDM000994082
(151) 05 September 2022

(210) Nomor Permohonan : D222021060991
(220) Tanggal Pengajuan : 26 Agustus 2021
Tanggal Penerimaan : 14 September 2021

(730) Nama dan Alamat Pemilik Merek:
1. Ir. Didi Saidi, M.Si
2. Dr. Novrido Charibaldi, S.Kom
Jl. Bekisar II Wonocatur RT.023/RW.-.
Kel./Desa Banguntapan,
Kec. Banguntapan, Kab. Bantul,
D.I. Yogyakarta 55198,
Indonesia

(551) Kelas Barang/Jasa : 1
(NCL 11)
(591) Uraian warna :
Biru, Hijau, Merah
(566) Arti bahasa/huruf/angka asing dalam contoh
Merek:
Hanya Suatu Penamaan

(740) Nama dan Alamat Konsultan HKI:

(320) Data Prioritas :

(540) Contoh Etiket:

	Nomor	Tanggal	Negara



(510) Uraian Barang/Jasa

Kelas 1 :
=== pupuk kalium klorida; pupuk kalium; pupuk kalium sulfat; bekatul [pupuk]; pupuk urea; rabuk (pupuk) alam; kapur nitrogen pupuk kandang; campuran bahan-bahan kimia dan bahan-bahan alami digunakan untuk pupuk pertanian; pupuk untuk penyubur tanaman budidaya pertanian; Perekat untuk digunakan dalam industri, pupuk; Senyawa kelat (digunakan untuk menghilangkan logam beracun pada pupuk); pupuk amonium klorida; pupuk amonium nitrat; pupuk amonium sulfat; kotoran hewan (untuk pupuk); pupuk hayati; bubuk darah [pupuk]; tepung tulang [pupuk]; pupuk tepung tulang; pupuk kalium terkalsinasi; kalsium sianamida [pupuk]; pupuk kalsium silikat; pupuk kalsium superfosfat; Pelapis Pupuk Untuk tanaman; Pupuk Kompos; aditif kimia untuk pupuk; cetakan daun [pupuk]; gipsium untuk digunakan sebagai pupuk; terak [pupuk]; sediaan pupuk; pupuk natrium nitrat; pupuk hayati non-kimia; Pupuk untuk keperluan pertanian; pupuk serbuk gergaji; Hasil-hasil kimia digunakan untuk pertanian, kehutanan, perkebunan buah-buahan, perkebunan bunga-bunga, pada khususnya pupuk-pupuk daun-daunan, pupuk-pupuk akar tanaman, bahan-bahan stimulasi bio, sediaan-sediaan untuk memperbaiki (korektor) tanah dan/atau air, sediaan-sediaan untuk meningkatkan kesehatan tanaman, termasuk atas dasar bahan-bahan mentah organik; Suplemen pupuk; Produk kimia untuk industri, pertanian, hortikultura, kehutanan dan pengawetan makanan, pupuk tanah, pupuk, sediaan untuk menstimulir dan mengatur pertumbuhan tanaman; Pupuk untuk perkebunan, pertanian dan hortikultura; Pupuk hidroponik; Pupuk untuk tanah; pupuk kimia; pupuk bebas klorin; pupuk kompleks; kompos [pupuk]; kompos, pupuk kandang, pupuk; pupuk majemuk; pupuk superfosfat ganda atau tripel; pupuk superfosfat ganda; gambut [pupuk]; pupuk fosfat; fosfat [pupuk]; pupuk fosfat menyatu; pupuk superfosfat yang tergabung; pakan kebun [pupuk]; pupuk rumput; pupuk dari kotoran burung; garam [pupuk]; rumput laut [pupuk]; rumput laut untuk digunakan sebagai pupuk; pupuk superfosfat; superphosphate [pupuk]; pupuk sintetis untuk keperluan pertanian; Thomas phosphate [pupuk]; triple superfosfat (pupuk); digestat organik (pupuk); pupuk organik; pupuk organik; Bahan kimia pertanian seperti pupuk dan nutrisi untuk tanaman; Bahan kimia untuk digunakan dalam industri, pertanian, hortikultura dan perhutanan; Bahan kimia untuk digunakan dalam pertanian, hortikultura, dan kehutanan, terutama sediaan-sediaan penguat tanaman; Pelapis Pupuk Untuk tanaman; Pupuk Kompos; Pupuk dan sediaan pupuk, termasuk

pupuk untuk disebarakan melalui udara, pupuk cair, pengaya mulsa, pakan kebun, pupuk tanah, pupuk anorganik dan pupuk tanah; Pupuk hidroponik; Pupuk organik hayati cair; Pupuk untuk keperluan pertanian; Pupuk untuk perkebunan, pertanian dan hortikultura; Pupuk untuk tanah; bahan kimia untuk digunakan dalam pertanian; bahan kimia untuk digunakan dalam pertanian, hortikultura dan kehutanan; bahan kimia untuk digunakan dalam pertanian, hortikultura dan kehutanan, kecuali fungisida, herbisida, insektisida dan parasitisida; fosfat [pupuk]; gambut [pupuk]; kalsium sianamida [pupuk]; kompos [pupuk]; kompos, pupuk kandang, pupuk; pakan kebun [pupuk]; pupuk; pupuk alami; pupuk anorganik; pupuk bebas klorin; pupuk campuran; pupuk fosfat; pupuk fosfat menyatu; pupuk hayati; pupuk hayati non-kimia; pupuk kalium; pupuk kalium klorida; pupuk kalium sulfat; pupuk kalium terkalsinasi; pupuk kalsium silikat; pupuk kalsium superfosfat; pupuk kimia; pupuk kompleks; pupuk majemuk; pupuk mangan; pupuk mineral; pupuk multi-nutrisi; pupuk natrium nitrat; pupuk nitrogen; pupuk organik; pupuk organik; pupuk organik cair (biokultur tanah, biokultur daun, antigen); pupuk rumput; pupuk rumput; pupuk serbuk gergaji; pupuk superfosfat; pupuk superfosfat ganda; pupuk superfosfat ganda atau tripel; pupuk superfosfat yang tergabung; pupuk tanaman terbuat dari tepung ikan; pupuk untuk hidroponik; pupuk untuk keperluan rumah tangga; pupuk untuk penggunaan pertanian; pupuk untuk penyubur tanaman budidaya pertanian; pupuk untuk pot tanah; pupuk untuk tanah; pupuk untuk tanah dan pot tanah; pupuk untuk tanaman rumah tangga; pupuk urea; sediaan kimia untuk menjaga kesegaran pada proses pemotongan bunga; sediaan pupuk.; pupuk rumput; pupuk; pupuk untuk penggunaan pertanian; pupuk untuk keperluan rumah tangga; pupuk untuk tanaman rumah tangga; pupuk untuk hidroponik; pupuk untuk pot tanah; pupuk untuk tanah; pupuk untuk tanah dan pot tanah; pupuk tanaman terbuat dari tepung ikan; pupuk mangan; pupuk kandang; pupuk laut; pupuk mineral; pupuk campuran; pupuk multi-nutrisi; pupuk alami; pupuk nitrogen; pupuk majemuk yang dikonversi secara kimia; pupuk anorganik; pupuk cair; Pupuk organik hayati cair; pupuk organik cair (biokultur tanah, biokultur daun, antigen); Pupuk dan sediaan pupuk, termasuk pupuk untuk disebarakan melalui udara, pupuk cair, pengaya mulsa, pakan kebun, pupuk tanah, pupuk anorganik dan pupuk tanah ===