



Pertubuhan Peladang
Negeri Sarawak

JENIS PRODUK DAN SPESIFIKASI



014-5823047



seraphina@ppnswk.com



Pertubuhan Peladang Negeri Sarawak
C4-1-15 & 16, Block C, Level 1, Canaan Square
Jalan Stutong Baru, 93350 Kuching, Sarawak.

01

SEBATIAN 44

Mengandung campuran 12% Nitrogen, 6% Phosphorus, 3% Kalium dan 3% Magnesium. Formulasi istimewa ini adalah untuk menggalakkan lagi pertumbuhan pokok dan buah bagi pokok kelapa sawit yang matang. Baja ini juga sesuai untuk tanaman getah dan padi.



CADANGAN PENGGUNAAN

Jenis Tanaman	Kadar Penggunaan	Kekerapan	Umur Pokok
Pokok Buah / Getah	350g/pokok	1 Bulan Sekali	> 5 Tahun
Pokok Kelapa Sawit	2kg/pokok	3 Bulan Sekali	> 36 Bulan
	3kg/pokok	3 Bulan Sekali	> 5 Tahun
Padi	75kg/hektar	1 kali	65 - 70 Hari

02

SEBATIAN 45TE

Mengandung campuran 12% Nitrogen, 12% Phosphorus, 17% Kalium dan 2% Magnesium. Formulasi istimewa ini adalah untuk menggalakkan lagi pertumbuhan pokok dan buah bagi pokok kelapa sawit yang matang. Baja ini juga sesuai untuk tanaman getah, padi dan sayuran berbuah



CADANGAN PENGGUNAAN

Jenis Tanaman	Kadar Penggunaan	Kekerapan	Umur Pokok
Pokok Buah / Getah	350g/pokok	1 Bulan Sekali	> 5 Tahun
Pokok Kelapa Sawit	1kg/pokok	3 Bulan Sekali	15 – 30 Bulan
	2kg/pokok	3 Bulan Sekali	> 30 Bulan
Padi	75kg/hektar	1 kali	50 – 55 Hari
Sayur Berbuah	50g/pokok	2 Minggu Sekali	> 6 Minggu

03

SEBATIAN 65

Mengandung campuran 15% Nitrogen, 15% Phosphorus dan 15% Kalium.

Ramuan istimewa ini adalah untuk kegunaan pelbagai jenis tanaman termasuklah sayur-sayuran dan buah-buahan.



CADANGAN PENGGUNAAN

Jenis Tanaman	Kadar Penggunaan	Kekerapan	Umur Pokok
Sayur Berdaun	100g/m ²	Setiap 10 hari	10 – 40 Hari
Sayur Berbuah	30g / Pokok	2 Minggu Sekali	2 – 6 Minggu
Pokok Buah / Getah	100g/Pokok	1 Bulan Sekali	< 1 Tahun
	250g/Pokok	1 Bulan Sekali	2 – 4 Tahun
Pokok Kelapa Sawit	300g/Pokok	3 Bulan Sekali	1 – 12 Bulan
	500g/Pokok	3 Bulan Sekali	> 12 Bulan

04

SO Fertilizer (Crop) Standard

Merupakan baja bio-organic yang berasaskan “Microbial Inoculants” sebagai induk utama dalam baja cecair ini.

Ramuan istimewa ini adalah untuk pertumbuhan pokok dan pengeluaran buah bagi pokok kelapa sawit. Baja ini juga sesuai untuk pokok buah-buahan.



CADANGAN PENGGUNAAN

Jenis Tanaman	Kadar Penggunaan	Jumlah Pokok	Kekerapan
Pokok Kelapa Sawit / Buah-buahan	1L bagi 16L Pam	120 – 125 Pokok bagi 16L Pam	4 Kali Setahun

Kawasan Semburan

Sembur di bahagian bawah kanopi pokok



05

SO Fertilizer (Pepper)

Merupakan baja bio-organic yang berasaskan “Microbial Inoculants” sebagai induk utama dalam baja cecair ini.

Formulasi istimewa ini adalah untuk pertumbuhan pokok dan pengeluaran buah bagi pokok lada.



CADANGAN PENGGUNAAN

Jenis Tanaman	Kadar Penggunaan	Jumlah Pokok	Umur
Pokok Lada	700ml bagi 16L Pam	30 Pokok bagi 16L Pam	1 – 3 Bulan
	1L Bagi 16L Pam	20 – 25 Pokok Bagi 16L Pam	4 – 7 Bulan

Nota:

- 1) Pembajaan dibuat 4 kali setahun.
- 2) Sembur pada tanah dan kolom.

06

Indusol Premium

Merupakan baja sebatian organik tulen yang mengandungi campuran 8.0-9.0% Nitrogen, 3.0-5.0% Phosphorus, 2.0-3.0% Kalium dan 75% Organik. Formulasi istimewa ini adalah untuk pertumbuhan pokok dan pengeluaran bunga/buah bagi semua jenis tanaman.



RECOMMENDATIONS / SYOR - SYOR PENGGUNAAN / 施肥之推荐用量

RATE / KADAR / 分量

100 gm/sq metre

100 gm/meter persegi

100 公克/每平方米

5 gm/pot

5 gm/pasu

5公克/每盆

100-200 gm/sq metre

100-200 gm/meter persegi

100-200 公克/每平方米

1st year

100 gm/tree

2nd year

200 gm/tree

3rd year

300 gm/tree

4th year

400 gm/tree

5th year

500 gm/tree

6-10 years

2 kg/tree

> 10 years

5 kg/tree

Tahun 1

100 gm/sepokok

Tahun 2

200 gm/sepokok

Tahun 3

300 gm/sepokok

Tahun 4

400 gm/sepokok

Tahun 5

500 gm/sepokok

6-10 tahun

2 kg/sepokok

> 10 tahun

5 kg/sepokok

一年

100 公克/每株

二年

200 公克/每株

三年

300 公克/每株

四年

400 公克/每株

五年

500 公克/每株

六至十年

2 公斤/每株

十年以上

5 公斤/每株

FREQUENCY / KEKERAPAN / 次数

at monthly interval

setiap bulan

每隔一个月

at monthly interval

setiap bulan

每隔一个月

at monthly interval

setiap bulan

每隔一个月

6 applications per year

6 applications per year

at every 3 months

at every 3 months

at every 3 months

twice per year after harvest

twice per year after harvest

6 kali setahun

6 kali setahun

setiap 3 bulan

setiap 3 bulan

setiap 3 bulan

2 kali selepas musim buah

2 kali selepas musim buah

一年六次

一年六次

每隔三个月

每隔三个月

每隔三个月

一年两次, 收成过后

一年两次, 收成过后



Vgro

Merupakan penggalak baja cecair yang mengandungi campuran 3% Nitrogen, 3% Phosphorus, 14% Kalium. Baja ini berasaskan Sulphate of Potash (SOP).

Formulasi istimewa ini adalah untuk pengeluaran bunga/buah bagi semua jenis tanaman.



<i>Crops</i>	<i>Time of Application</i>	<i>Number of Application</i>	<i>Dosage</i>	
<i>Flowers</i>			<i>V-GRO</i>	<i>Water</i>
Chrysanthemum, Orchids	Formation of Small Buds	Once every 14 days	10ml	5ltr
Rose	Flowering Stage			
Jasmine, All type Nursery flower	Pre Blossom Stage/ Formation of Green Buds			
<i>Vegetables 30-35 Days Harvest</i>				
Pak Choy, Sawi Bunga, Lettuce, Spring Onion, Chillies, Corinder, All Leafy Vegetables	Start 2 Weeks After Planting/ During Vegetative Stage	Foliar Spray and Hydroponics, Once every 7- 10 days	10ml	5ltr
<i>Vegetables</i>				
Radish, Sweet Potato	Start 2 weeks after planting/ During Vegetative stage Start of First Flowering Cycle to be repeated for every 10 days intervals	Once every 7 -10 days	10ml	4ltr
Japanese Cucumber, Tomato		Once every 10 days		
Mint Leaves		Once every 10-14 days		
<i>Fruits</i>				
Passion Fruit, Pineapple, Watermelon, Dragon Fruit, Lime	Apply to the soil during Pre Blossom Stage/ Formation of Green Buds & Flowering Stage	Once every 14 days	1ltr	200ltr
Durian, Avocado, Jackfruit, Coconut		Once every 30 days	1ltr	100ltr



TurfGreen

Merupakan racun sentuh yang tidak mengganggu akar tanaman seperti lada dan nanas. Merupakan racun kelas III dan mempunyai DSMA (Disodium Methylarsonate) sebagai pewaris aktif dengan kepekatan sebanyak 36.0%.

Kesan kawalan boleh dilihat seawal 4 hari sehingga 3 bulan.



CADANGAN PENGGUNAAN

Kadar Penggunaan	Langkah 1	Langkah 2
250ml Bagi 16L Pam	<ol style="list-style-type: none">1) Bahagikan 250ml kepada 3 bahagian.2) Masukkan racun bahagian pertama ke dalam bekas kosong (4L / 5L) dan campur dengan air.3) Goncangkan campuran racun dan air tersebut dan masukkan ke dalam 16L pam.4) Ulang Step ke 2 dan 3 bagi bahagian kedua dan ketiga racun.	Setelah semua campuran racun dan air dimasukkan ke dalam 16L pam, tambahkan air ke dalam 16L pam sehingga penuh. Kacau guna kayu bersih untuk campuran di dalam pam.

Nota:

- 1) Campurkan 3g – 5g Ally untuk membunuh anak pokok.

Before Treatment



6 DAT



TURF GREEN

Kandungan Bersih: 4 liter

RACUN RUMPAH  HRAC Z PEKATAN AMPAIAN (SC)

Peroviti Asid : DSMA 36.0% w/w
Peroviti Lempai : 64.0% w/w

No. Pendaftaran: LIMP. 014000

Tarikh Merglang:
Tarikh Luput:

Jika berlaku KERACUMAN, sila hubungi

TALIAN KECEWASAN:

999
S



Ditubuhkan oleh
ANCOM CROP CARE
SDN. BHD. (481705-X)
Lot 3, Perumahan Subang
Selatan 15, 40100 Shah Alam,
Selangor Darul Ehsan,
Mal. 68100-194622

BACA LABEL SEBELUM GUNA

BERBAHAYA
JAUHKAN DARI MAMPAK ANAK-ANAK
DAN HAYVAN-KANAK

KELAS III

HARMFUL
KEEP AWAY FROM ACCIDENTY
AND CHILDREN

27 DAT



9 DAT





Turfgreen (0 DAT)
Full grown *stenochlaena* (midin)

Turfgreen (16 DAT)
Quick & excellent control on *stenochlaena*

Turfgreen (28 DAT)
Stenochlaena 100% dead. No regeneration yet.



Turfgreen (42 DAT)
100% dead (dark brown).

Turfgreen (72 DAT)
20% *stenochlaena* regrowth.

Kandungan Bersih: 4 liter

TURF GREEN

SIACUN RUMPIK	HRAC Z	PEKATAN AMPAUN (SC)
Peranan ASIF : DEMA		36.0% w/v
Peranan Lain-lain :		54.0% w/v

No. Pendaftaran: **LEMP RUMBI**
 Tarikh Melayang :
 Tarikh Lulus :

Jika berlaku **NEBACANAN** atau halangan
TALIAN KECEMASAN 999

Distributornya di:
ANCON CRIP CARE
 201, P. Permatang, Simpang
 101, P. Permatang, Simpang
 101, P. Permatang, Simpang
 101, P. Permatang, Simpang

ANCON

BACA LABEL SEBELUM GUNA

BERBAHAYA JAUH DARI ANAK & SAKSI DAN KAWAN ANAK	KELAS III	HARIFUL KEEP AWAY FROM ECOSYSTEM AND CHILDREN
--	------------------	--

sebelum semburan

7 hari kemudian

Kandungan Bersih: 4 liter

TURF GREEN

RACUN RUMPH HRAC Z PEKATAN AMPAAN (SC)

Perovis ANIF : DSMA 36.8% w/w
Perovis Lempit 64.8% w/w

No. Pendaftaran : LIMP. R14600
Terkait Mengikat
Terkait Lupa!
Jika terdapat KERACUNAN, sila hubungi
TALIAN KECEMASAN: **999**

Distributorkan oleh:
ANCOM CROP CARE
SDN. BHD. (1467734-K)
Lot 5, Persisiran Sebangge,
Sebangge 15, 40000, Shah Alam,
Selangor Darul Ehsan,
MALAYSIA
No. 03-50114022

BACA LABEL SEBELUM GUNA

BERBAHAYA
JAUHKAN DARIPADA MAKANAN
DAN ANAK-ANAK

KELAS III

HARMFUL
KEEP AWAY FROM FOODSTUFF
AND CHILDREN

35 hari kemudian

28 hari kemudian

sebelum semburan

7 hari kemudian

Kandungan Bersih: 4 liter

TURF GREEN

RACUN RUMPAH HRAC Z PEKATAN AMPAAN (SC)

Perawia Aktif : DSMA 36.6% w/w
Perawia Lempai : 64.6% w/w

No. Pendaftaran : LIMP. R114000
Terkait Mergling :
Terkait Lupa :
Jika berlaku KERACUNAN, sila hubungi
TALIAN KECEMASAN: **999**

Ditaburkan oleh:
ANCOM CROP CARE
SDN. BHD. (148170-K)
Lot 2, Pemasaran Selangor,
Selangor 31, 40300 Shah Alam,
Selangor Darul Ehsan,
Tel. 03-40194322

ANCOM

BACA LABEL SEBELUM GUNA

BERBAHAYA
JAUHKAN DARI ANAK,
BUNYAN DAN KANAK-KARAK

KELAS III

HARMFUL
KEEP AWAY FROM FOOTSTUFF
AND CHILDREN

28 hari kemudian

21 hari kemudian



Exert

Merupakan racun sistemik yang mengganggu akar tanaman. Merupakan racun kelas III. Pewaris aktif ialah glyphosate-isopropylammonium dengan kepekatan sebanyak 41.0%.



CADANGAN PENGGUNAAN

Kawasan Tanaman	Rumpai	Keadaan Naungan	Kadar Racun		Isi Padu Semburan Sehektar
			10L Air	Sehektar	
Getah, Sawit	Lalang	< 30%	54 ml	6.0 L	1125 L
			267 ml	6.0 L	225 L
	Rumput Kerbau Rumput Pait Rumput Gajah Ceroma, Setawar Semalu Kekacang Penutup Bumi	> 30%	33 ml	1.5 L	450 L
		<30%	44 ml	2.0 L	

10

Merupakan racun serangga kelas II. Mengandung fipronil sebagai pewaris aktif dengan kepekatan sebanyak 5.0%.



CADANGAN PENGGUNAAN



Sesuai untuk :

1)	Ulat Plutella	9ml/10L air	nozel "hollow kon"
2)	Kutu Tip	4ml/10L air	nozel "hollow kon"
3)	Anai-anai	10ml/10L air	nozel "hollow kon"



Jambu Air



Jambu Batu


ANCOM

Kandungan Bersih: 1 liter

ACC FIPRONIL 5SC





Plutella xylostella (x1) *Coptotermes curvignathus* (x7) *Thrips palmi* (x20)

PEKATAN AMPILAN (SC)	RACUN SERANGGA	杀虫剂
-------------------------	-------------------	-----

Perawis Aktif: fipronil 5.0% w/w
Perawis Lengai: 95.0% w/w

No. Pendaftaran: LRMP, R1/8132

Tarikh Mengilang:


ANCOM

Didaftarkan oleh:
ANCOM CROP CARE
SDN. BHD. (148170-X)
Persiaran Selangor,
40000 Shah Alam,
Selangor Darul Ehsan.
Tel. 603-55194022

Jika berlaku KERACUNAN, sila hubungi:
PUSAT RACUN NEGARA - 1-800-88-6099 (waktu pejabat)
012-4309499 (lepas waktu pejabat)

BACA LABEL SEBELUM GUNA

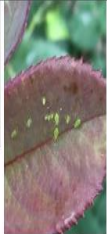
RACUN
RIPADA MAKANAN
NAK-KANAK

KELAS II

POISN
KEEP AWAY FROM
AND CHILDREN



hama



Kutu Afid



Kutu Trip



Bunga Tembikai

11

Merupakan racun kulat kelas III. Mengandung chlorothalonil + azoxystrobin sebagai pewaris aktif dengan kepekatan sebanyak 39.5% + 4.8%.



CADANGAN PENGGUNAAN



Panduan semburan:

- 1) Lakukan semburan apabila tanda-tanda penyakit mula kelihatan.
- 2) Sembur secara menyeluruh ke permukaan atas dan bawah daun.
- 3) Ulangi semburan selang 7 hari.
- 4) 2 kali semburan untuk semusim.

Sesuai untuk :

- | | | | |
|----|---------------|--------------|---------------------|
| 1) | Karat Putih | 10ml/10L air | nozel kon saiz 7/4" |
| 2) | Tompok Perang | 20ml/10L air | nozel kon saiz 7/4" |



INI IKLAN RACUN MAKHLUK PERASAK

BAGI KAWALAN PENYAKIT KARAT PUTIH DAN TOMPOK PERANG



BACA LABEL SEBELUM GUNA

使用前請詳閱說明書

TANAMAN 作物	PENYAKIT 病蟲	KADAR RACUN 用份量		ISI PADU SEMBURAN SEHEKTAR 每公頃噴量
		10 LITER AIR 10 公升水	SEHEKTAR 每公頃	
Kekwa 菊花	Karat Putih 白锈病 (Puccinia horiana)	10 ml 毫升	1 liter 公升	1000 liter 公升
Rumput 草	Tompok Perang 褐斑病 (Rhizoctonia solani)	20 ml 毫升	1.5 liter 公升	750 liter 公升



Untuk maklumat lanjut, sila hubungi: www.ancom.com.my

ANCOM CROP CARE SON, BHD. (101304010)

Lot 5, Persiaran Selatang, Sekejan 15, 40000 Shah Alam, Selangor Darul Ehsan.

Tel: 603-5010 4022 Faks: 603-5010 3888

JRRP19021445