

RESUMO DOS TESTES AGRONÓMICOS REALIZADOS EM CADA UM DOS PRODUTOS SEPARADAMENTE E COMPARAÇÃO COM OS RESULTADOS OBTIDOS PELA UTILIZAÇÃO INTEGRAL DA C. AYURVEDA PACK



ENSAIOS INDOOR

PREPARAÇÃO

- Variedade: **Amnesia**
- Densidade: **16 andares/m²**
- Plantações: **cortes de 10 dias de idade**
- Substrato: **coco sem aditivos, EC<0,5mS/cm**
- Tampão: **não**
- Pote: **3,5 litros/planta**
- Drenagem: **Controlo de drenagem CE após cada rega**
- Programa Mineral Básico: **Canna Suite**
- Poda: **facilitar apenas a ventilação natural das plantas**

CÂMARAS DE CULTURA

- Câmara de cultura: **Blackbox Silver**
- Lâmpadas: **600W HPS/MH**
- Altura do lastro: **30-40cm acima do ápice da planta**
- Extração de ar: **sim**
- Injecção de CO₂: **não**
- Sistema de irrigação com adubo: **automático**
- Medição CE/PH: **automática**
- Medição de temperatura e humidade: **automática**
- Aplicação do C. Ayurveda Pack: **manual de acordo com o programa**

PROTOSCOLOS

- Um teste é composto por **8 réplicas e tantos controles** (ou seja, a amostra controlada pelo método **Q2**)
- Um teste é duplicado **4 vezes por ano** devido à possível incidência de temperatura exterior
 - Plantação de **inverno**
 - Plantação de **primavera**
 - Plantação de **verão**
 - Plantação de **outono**
- Os resultados são médias de todos os testes e **das 4 estações**
- As verificações de consistência são realizadas utilizando o **método do desvio padrão relativo**
- Somente testes **consistentes** (condições agronômicas **sem acidentes**) são selecionados

Dados quantitativos médios na folha número 2



RESUMO DOS TESTES AGRONÓMICOS REALIZADOS EM CADA UM DOS PRODUTOS SEPARADAMENTE E COMPARAÇÃO COM OS RESULTADOS OBTIDOS PELA UTILIZAÇÃO INTEGRAL DA C. AYURVEDA PACK



Copyright YUKHA®

RESUMO DOS ENSAIOS REALIZADOS ENTRE 2015 E 2019

PROGRAMA MINERAL BÁSICO: GAMA DE PRODUTOS CANNA

RAÇA USADA EM TODOS OS ENSAIOS: **Amnesia****

** (OS RESULTADOS DOS ENSAIOS DE TODAS AS OUTRAS RAÇAS ESTUDADAS SERÃO APRESENTADOS A UM RITMO REGULAR)

100% MINERAL	
ALTURA PLANTA (cm)	85
ALTURA APICAL DO FLORESTADO (cm)	8,9
N° DE SIDE SHOOTS sem flor apical	18
N° TOTAL DE FLORES	70
PESO DE FLOR APICAL SOZINHO (g)	2,30
TOTAL DOS FLORES PESO (g)	37,80
TOTAL VEG. PARTES (g)	19,00
N° MÉDIO DE FLORES POR REBENTO	3,89
PESO MÉDIO POR FLOR (g)	0,54
% DE FLORES	66,55%
% PEÇAS VEGETATIVAS	33,45%

MINERAL + JANGH		%
ALTURA PLANTA (cm)	85	0%
ALTURA APICAL DO FLORESTADO (cm)	12,5	40%
N° DE SIDE SHOOTS sem flor apical	22	22%
N° TOTAL DE FLORES	72	3%
PESO DE FLOR APICAL SOZINHO (g)	3,2	39%
TOTAL DOS FLORES PESO (g)	38,5	2%
TOTAL VEG. PARTES (g)	15,6	-18%
N° MÉDIO DE FLORES POR REBENTO	3,27	-16%
PESO MÉDIO POR FLOR (g)	0,535	-1%
% DE FLORES	71,16%	7%
% PEÇAS VEGETATIVAS	28,84%	-14%

MINERAL + KHAN-GEE		%
ALTURA PLANTA (cm)	88	4%
ALTURA APICAL DO FLORESTADO (cm)	11,4	28%
N° DE SIDE SHOOTS sem flor apical	16	-11%
N° TOTAL DE FLORES	55	-21%
PESO DE FLOR APICAL SOZINHO (g)	2,9	26%
TOTAL DOS FLORES PESO (g)	39,2	4%
TOTAL VEG. PARTES (g)	12,6	-34%
N° MÉDIO DE FLORES POR REBENTO	3,44	-12%
PESO MÉDIO POR FLOR (g)	0,713	32%
% DE FLORES	75,68%	14%
% PEÇAS VEGETATIVAS	24,32%	-27%

MINERAL + TAJHAL		%
ALTURA PLANTA (cm)	92	8%
ALTURA APICAL DO FLORESTADO (cm)	12,3	38%
N° DE SIDE SHOOTS sem flor apical	29	61%
N° TOTAL DE FLORES	69	-1%
PESO DE FLOR APICAL SOZINHO (g)	3	30%
TOTAL DOS FLORES PESO (g)	42	11%
TOTAL VEG. PARTES (g)	18,7	-2%
N° MÉDIO DE FLORES POR REBENTO	2,38	-39%
PESO MÉDIO POR FLOR (g)	0,609	13%
% DE FLORES	69,19%	4%
% PEÇAS VEGETATIVAS	30,81%	-8%

MINERAL + MUDRI		%
ALTURA PLANTA (cm)	86	1%
ALTURA APICAL DO FLORESTADO (cm)	10	12%
N° DE SIDE SHOOTS sem flor apical	25	39%
N° TOTAL DE FLORES	58	-17%
PESO DE FLOR APICAL SOZINHO (g)	4,5	96%
TOTAL DOS FLORES PESO (g)	45	19%
TOTAL VEG. PARTES (g)	16,4	-14%
N° MÉDIO DE FLORES POR REBENTO	2,32	-40%
PESO MÉDIO POR FLOR (g)	0,776	44%
% DE FLORES	73,29%	10%
% PEÇAS VEGETATIVAS	26,71%	-20%

MINERAL + YETRA		%
ALTURA PLANTA (cm)	89	5%
ALTURA APICAL DO FLORESTADO (cm)	11,6	30%
N° DE SIDE SHOOTS sem flor apical	18	0%
N° TOTAL DE FLORES	76	9%
PESO DE FLOR APICAL SOZINHO (g)	5,1	122%
TOTAL DOS FLORES PESO (g)	52,6	39%
TOTAL VEG. PARTES (g)	12,9	-32%
N° MÉDIO DE FLORES POR REBENTO	4,22	9%
PESO MÉDIO POR FLOR (g)	0,692	28%
% DE FLORES	80,31%	21%
% PEÇAS VEGETATIVAS	19,69%	-41%

Os resultados obtidos utilizando a completa **C. Ayurveda Pack** são significativamente superiores aos obtidos a partir de cada formulação aplicada separadamente. A combinação destas 5 formulações produz um poderoso efeito sinérgico que permite às plantas expressarem plenamente o seu potencial genético.

MINERAL + PACOTE COMPLETO		%
ALTURA PLANTA (cm)	91	7%
ALTURA APICAL DO FLORESTADO (cm)	13,6	53%
N° DE SIDE SHOOTS sem flor apical	22	22%
N° TOTAL DE FLORES	75	7%
PESO DE FLOR APICAL SOZINHO (g)	6,3	174%
TOTAL DOS FLORES PESO (g)	89,2	136%
TOTAL VEG. PARTES (g)	20,1	6%
N° MÉDIO DE FLORES POR REBENTO	3,41	-12%
PESO MÉDIO POR FLOR (g)	1,189	120%
% DE FLORES	81,61%	23%
% PEÇAS VEGETATIVAS	18,39%	-45%



Copyright YUKHA®

RESUMO DOS TESTES AGRONÓMICOS REALIZADOS EM CADA UM DOS PRODUTOS SEPARADAMENTE E COMPARAÇÃO COM OS RESULTADOS OBTIDOS PELA UTILIZAÇÃO INTEGRAL DA C. AYURVEDA PACK



Copyright YUKHA®

ENSAIOS INDOOR COMPREENDER OS RENDIMENTOS

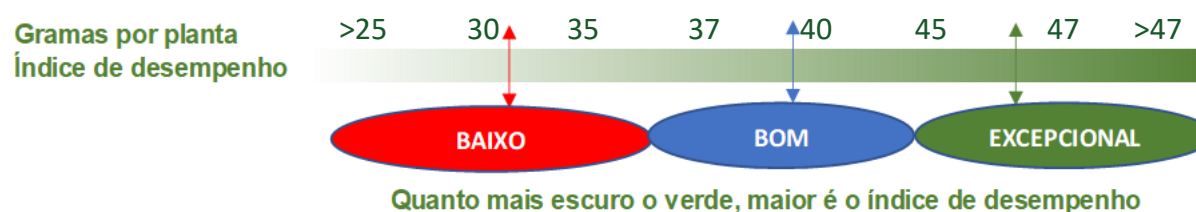
O YUKHA SÓ MOSTRA RESULTADOS NA PRODUÇÃO INTERNA, UMA VEZ QUE É USADO PRINCIPALMENTE PARA A PRODUÇÃO RECREATIVA DE CANÁBIS

- Há uma convenção de factos que determina isso:
 - O rendimento interior é sempre **expresso em gramas/m²**
 - Os rendimentos ao ar livre são sempre **expressos em gramas/plantas**

YUKHA TEM ALCANÇADO RESULTADOS MUITO SIGNIFICATIVOS NO AUMENTO DO RENDIMENTO DA PRODUÇÃO INTERNA

- Os rendimentos que normalmente se obtêm na produção interior da variedade Amnesia **variam entre 600 e 750 gramas por m², podemos dizer que esses rendimentos por m² representam:**
 - **37 gramas** para produtores com rendimentos mais baixos
 - **47 gramas** para os campeões da Amnesia
- ➔ No julgamento Yukha médio, recebemos cerca de **38,8 gramas nas plantas de controle**
- ➔ Assim podemos nos considerar no grupo dos **bons produtores**
- ➔ O rendimento médio obtido nas plantas **tratadas com C. Ayurveda Pack é de 89,2 gramas por planta**, podemos considerar **um aumento de 136%** em relação aos controles, mas também **podemos dizer que melhoramos o rendimento dos campeões Amnesia em 89,8%**

TABELA DE RENDIMENTOS COM A ESTIRPE AMNESIA



A Equipe Yukha



Copyright YUKHA®